GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

n. 126 del 2 giugno 1931 - Anno IX

CONDIZIONI PER L'ABBONAMENTO

Nel Regno annue L. 45 All'Estero . . . annue L. 100 Un fascicolo nel Regno . . prezzo L. 0,45 All'Estero il doppio

L'importo, nel Regno, deve essere versato sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato, scrivendo la richiesta dettagliata sul relativo certificato di allibramento.

Le richieste dall'Estero debbono essere fatte, a mezzo di assegno bancario o vaglia internazionale, accompagnate da let-

tera di ordinazione dettagliata.

In caso di reclamo o di altra comunicazione, deve sempre essere indicato il numero dell'abbonamento. Per i fascicoli non reclamati entro il mese successivo a quello della loro pubblicazione dovrà essere inviato il relativo importo.

Gli abbonamenti hanno, di massima, decorrenza dal 1º del mese in cui perviene il corrispondente importo, restando in facoltà dell'Amministrazione di concedere una decorrenza anteriore, tenuto conto delle scorte esistenti.

La rinnovazione degli abbonamenti deve essere richiesta almeno 20 giorni prima della scadenza di quelli in corso.

N. 31.

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI DELLE CARTELLE, E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PELI CONFERIMENTO DI PREMI

SOMMARIO

Società emiliana di esercizi elettrici, in Parma: Elenco delle obbligazioni 4,50 per cento sorteggiate nella 19ª estrazione del 13 maggio 1931.

Comune di Borgomanero: Elenco delle obbligazioni del prestito cittadino 7 per cento sorteggiate nella 1ª estrazione del 27 marzo 1931.

Società italiana per le strade ferrate del Mediterraneo, in Milano: Elenco delle obbligazioni 4 per cento estratte il 15 maggio 1931.

Compagnia Fondiaria Regionale - Servizio obbligazioni della Compagnia Reale delle ferrovie sarde: Elenco delle obbligazioni di serie B sorteggiate nella 59ª estrazione del 18 maggio 1931.

Cartiere di Besozzo, in Milano: Elenco delle obbligazioni sorteggiate l'11 maggio 1931.

Società anonima Fiuggi (Anticolana), in Roma: Elenco delle obbligazioni sorteggiate il 19 maggio 1931.

Cotonifici riuniti fratelli Poma fu Pietro, in Biella: Elenco delle obbligazioni sorteggiate il 23 maggio 1931.

SOCIETA' EMILIANA DI ESERCIZI ELETTRICI

Anonima per azioni - Capitale L. 91.000.000. Sede in Parma

19ª Estrazione delle obbligazioni 4,50 per cento.

Il giorno 13 maggio 1931, con atto a rogito dott. Ugo Coatz-Mensi, notaio in Parma, si è proceduto all'annuale sorteggio delle obbligazioni ipotecarie 4,50 per cento. Le n. 105 obbligazioni sorteggiate

(titoli unitari del valore nominale di L. 500 cad.) portano i numeri seguenti:

7	20	24	51	88	108
119	120	127	152	154	159
169	174	187	194	203	216
218	225	246	251	291	308
318	324	353	367	375	396
410	412	425	426	433	443
466	474	475	491	496	521
531	539	541	$\bf 552$	567	592
593	608	623	630	642	646
692	710	712	715	732	751
781	785	789	799	819	$\bf 854$
877	$\boldsymbol{927}$	946	965	970	980
985	987	989	990	996	1031
1032	1046	1055	1063	1076	1078
1084	1085	1087	1096	1102	1129
1148	1152	1154	1173	1218	1279
1295	1317	1328	1384	1386	1388
1395	1399	1436			_

Le obbligazioni sopra elencate verranno rimborsate presso la sede sociale in Parma (Piazzale Bottego 52) a partire dal 1º luglio 1931, contro ritiro dei titoli muniti delle cedole con scadenza 31 dicembre 1931 e successive.

Parma, 15 maggio 1931-IX

(Avviso n. 18151).

Il Consiglio di amministrazione,

COMUNE DI BORGOMANERO

Prestito cittadino 7 per cento.

Agli effetti dell'art. 1 del R. decreto-legge 16 ottobre 1924, numero 1754, si rende noto che nella prima estrazione delle obbligazioni del prestito cittadino 7 per cento, effettuatasi il 27 marzo corrente vennero estratte le obbligazioni portanti i numeri seguenti:

Titoli da 1 obbligazione: n. 011, 024, Titoli da 2 obbligazioni: n. 108, 125.

Titoli da 5 obbligazioni : n. 204, 208, 244, 254, 265. Titoli da 10 obbligazioni: n. 286, 315, 320, 334. Titoli da 20 obbligazioni: n. 340, 358.

Il rimborso delle obbligazioni estratte viene offettuato presso la tesoreria civica.

Borgomanero, 28 marzo 1931-IX.

Il podestà: Primatesta.

(Avviso n. 18164).

SOCIETA' ITALIANA PER LE STRADE FERRATE DEL MEDITERRANEO

Anonima con sede in Milano Capitale L. 90.338.850 interamente versato

Estrazione di obbligazioni.

Dal 1º luglio 1931, la cassa sociale, la Banca Commerciale Italiana, il Credito Italiano, la Banca d'Italia (sede di Roma), l'Hambros Bank Limited di Londra, la Banque Paris et Pays-Bas di Bruxelles, la Banque Suisse di Basilea, il Crédit Suisse di Zurigo, l'Union Financière di Ginevra, procederanno al rimborso delle obbligazioni 4 per cento estratte il 15 maggio 1931:

Serie n. 5286, 5380, 5389, 5485 unitarie; 5656, 5668, 5818, 5977, 6445, 6490, 6608, 6631, 6647, 6726, 6783, 6802, 6990, 7028, 7087, 7119 quintuple: 7489, 7544, 7645, 7780, 7817, 7929, 7998, 8036, 8093, 8094, 8138, 8167, 8451, 8548, 8559, 8690, 8695, 8766, 8896, 8990 decuple.

Delle precedenti estrazioni di obbligazioni 4 per cento:

a) non sono state présentate completamente per il rimborso a) non sono state presentate completaments per il rimores le seguenti serie: 5256, 5261, 5280, 5313, 5331, 5357, 5358, 5362, 5376, 5399, 5402, 5416, 5425, 5427, 5440, 5452, 5472, 5491, 5516, 5530, 5542, 5585 unitarie; 5653, 5696, 5724, 5856, 5925, 6005, 6007, 6058, 6074, 6076, 6093, 6126, 6184, 6203, 6283, 6295, 6383, 6497, 6521, 6544, 6551, 6600, 6616, 6634, 6716, 6727, 6749, 6795, 6837, 6922, 6930, 7025, quintuple; 7137, 7159, 7336, 7383, 7429, 7431, 7571, 7628, 7664, 7752, 7754, 8197, 8238, 8390, 8462, 8512, 8558, 8602, 8799, 8867, 8869, 8875, 8934 decumber. 8602, 8799, 8867, 8869, 8875, 8984 decuple.

b) sono caduti in prescrizione i titoli delle serie: 233, 2295, 3008, 3040, 3151, 4029, 4048, 4190, 5264, 5288, 5420, 5465, 5593 unitarie: 4763, 6977 quintuple; 7824 decuple.

Unitarie: 4763, 6977 quintuple; 7824 decuple.

Sono pure in prescrizione le azioni sociali sorteggiate: 942, 4620, 4643, 5844, 6201, 6227, 6397, 6780, 7096, 7254, 7454, 7565, 7573, 7658, 7763, 8817, 9132, 9795, 9939, 10446, 10666, 11184, 11418, 13278, 13471, 13878, 14308, 15385, 16164, 17204, 17662, 17880, 18016, 18053, 18138, 18329, 19221, 19357, 19404, 19408, 20359, 21524, 21528, 21560; 21563, 22072, 23821, 24318, 24585, 25574, 26892, 27263, 27953, 28118, 29856, 29857, 58594, 59218, 59397, 59503, 60096, 60050, 61550, 69674, 62092, 63201, 64001, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 644051, 64405 59593, 60096, 60950, 61550, 62674, 63082, 63301, 64081, 64485, 64663, 66190, 66916, 67243, 67656 unitarie; 30163, 30556, 31155, 31219, 32730, 35479, 38679, 40223, 40604, 40780, 40975, 43824, 68061, 68239, 70490, 70795, 70926, 71580, 71642, 72350 quintuple; 44683, 44808, 45394, 46182, 48668, 50060, 51584, 52730, 72733, 73188, 73626, decuple; 76797 da venticinque.

Dal 1º luglio p.v. si procederà al pagamento della cedola 82 delle obbligazioni 4 per cento e della cedola 6 delle obbligazioni 6 per cento

Milano, 18 maggio 1931-IX

La Direzione generale.

(Avviso n. 18216).

COMPAGNIA FONDIARIA REGIONALE

Ufficio speciale pel servizio Obbligazioni della Compagnia Reale Ferrovie Sarde

Servizio delle obbligazioni di serie B al 1º luglio 1931.

In seguito all'estrazione eseguita il 18 maggio 1931 di cinquecentouna obbligazioni della serie B, i portatori delle obbligazioni stesse, per ottenerne il rimborso in lire cinquecento, dovranno presentare, a partire dal 1º luglio 1931, i titoli corredati di tutte le cedole non scadute, cominciando da quella del 1º gennaio 1932 (cedola n. 118).

I portatori delle obbligazioni, tanto al portatore che nominative, sono tenuti, prima della riscossione degli interessi semestrali, a ri-

scontrare i listini di estrazione, che trovansi presso le Casse dove s. fanno i pagamenti, per accertarsi se esse appartengano a titoli estratti

Le cedele mancanti dai titoli estratti che si presentano al rimborso, saranno defalcate al loro valore nominale di L. 7,50, sebbene siano state separatamente pagate al valore assegnato alle rispettive scadenze.

Il rimborso delle obbligazioni estratte si prescrive in dieci anni.

La cedola n. 117 delle dette obbligazioni serie B, di L. 7,50, tanto al portatore che nominative, sarà pagata dal 1º luglio 1931, sotto deduzione della imposta di ricchezza mobile e tassa di circolazione, in L. 5.75:

a Roma, presso l'Ufficio Speciale, via Mario Pagano n. 3, la Banca Commerciale Italiana, il Credito Italiano e l'Istituto Italiano di Credito Marittimo.

a Londra, presso la Banca Commerciale Italiana Filiale di Londra, 30, Threadneedle Street.

Le distinte che si riferiscono al pagamento di cedole, esclusi i rimborsi di capitale -- anche se non sottoscritte -- sono soggette alla tassa graduale di bollo stabilita dalle vigenti leggi e decreti.

Per ogni scadenza e per ogni serie di obbligazioni occorrono distinte separate.

Roma, maggio 1931-IX.

Il Delegato.

59ª Estrazione di 501 obbligazioni di serie B. 18 maggio 1021

		18 magg	rio 1931).		
100	125	156	234	359	425
447	717	865	930	1165	1467
1739	1792	2204	2248	2250	2464
2492	2599	2961	2972	3019	3049
3057	3139	3227	3260	3295	3373
3401	3462	3472	3542	3606	3627
3652	3840	3938	4084	4160	4260
4366	4456	4742	4765	4878	4885
4988	5024	5091	5286	5416	5607
5741	5781	5839	5846	5902	5948
6147	6198	6361	6437	6495	6514
6554	6574	6688	6694	6806	6831
6846	7008	7107	7239	7255	7373
7412	7469	7619	7742	77 4 3	7794
7811	7953	8036	8046	8115	8210
8252	8280	8295	8299	8395	8508
8518	8618	8669	8785	8833	8908
8962	8988	9053	9119	9 27 0	9272
9281	9368	9589	9592	9746	9760
9791	9799	9836	9852	9948	9950
10001	10188	10253	10370	10404	10436
10473	10518	10920	11001	11061	11081
11133	11164	11271	11299	11431	11587
11849	11945	11959	12007	12009	12227
12333	12360	12414	12473	12815	12838
12867	12869	12919	13060	13075	13201
13223	13265	13471	13545	13625	13697
13918	13978	14051	14272	14303	14463
14519	14680	14708	14712	14758	14780
14839	14868	14880	14976	15003	15059
15123	15145	15349	15431	15456	15492
15645	15724	15744	15811	15844	15909
16034	16043	16242	16355	16362	16435
16655	16675	16700	16746	16810	16819
16868	16884	17045	17175	17256	17323
17411	17542	17543	17611	17817	17857
17884	17933	18055	18107	18112	18155
18200	18301	18367	18416	18578	18580
18601	18686	18803	18811	18825	19014
19043	19057	19366	19159	19257	19269
19307	19349	19350	19387	19449	19497
19515	19546	19564	19834	19897	19913
19970	20062	20134	20205	20247	20278
20309	20592	20644	20685	20739	20983
21080	21108	21226	21599	21747	21752
21811	21982	21984	22072	22248	22306
22361	22543	22618	22638	22666	22717
22777	22793	22822	22837	23023	23032
23247	23272	23311	23470	23549	23552
23639	23761	23763	23819	23823	23947
23982	24022	24074	24096	24119	24232
24267	24517	24574	24702	24716	24960
25032	25219	25221	25284	25308	254 00
25544	25617	25683	25686	25776	25832
25905	26207	26217	26225	26309	26325
26576	26825	26840	26848	26932	26954

26969	26977	27423	27473	27583	27902
27926	27994	28128	28144	28355	28479
28494	28541	28570	28908	28929	28939
29087	29135	29251	29279	29340	29359
29388	29463	29602	29661	29741	29850
29969	30019	30032	30054	30068	30191
30328	30539	30576	30592	30802	30875
30919	31021	31051	31069	31287	31348
31438	31550	31610	31643	31897	32001
32039	32057	32101	32162	32174	32197
32242	32272	32289	32303	32325	32547
32577	32613	32664	32688	32727	32741
32822	32930	33298	33410	33504	33671
33945	33960	34003	34014	34284	34285
34357	34384	34452	34542	34644	34651
34685	34730	34732	34741	34863	34996
35128	35145	35161	35201	35202	35364
354 06	35534	35672	35750	35920	35954
35971	35984	3606 0	36251	36262	36289
36318	36360	36474	36529	36534	36571
3 6663	36792	36825	36903	37026	37176
37295	37384	37399	37502	37625	37652
37682	37827	3784 0	37869	37883	38041
38 108	38155	38166	38175	38203	38244
38272	38305	38382	38557	38635	38747
38877	38878	38937	39285	39306	39320
394 00	39459	39495	39499	39622	39745
39861	39911	39980	_		

Elenco delle obbligazioni serie B estratte nei sorteggi precedenti e non presentate al rimborso salva la prescrizione decennale.

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
	_		-
436	1930	22162	1928
690	»	22169	193 0
2004	»	24907	»
2417	»	25728))
251 0	»	26746	1929
328 9	1929	28323	1930
4020	1930	29026	»
4265	n	29605))
5135	»	29621	"
5410	»	30671	»
7849	»	30944	>>
8157	· »	31376	»
8375	»	31394))
9771	»	31709	n
11080))	31932))
11302	1929	32018))
14050	1930	32452	»
14207	»	33851	»
1434 0	»	33853	»
1 437 0	, »	34296	»
14685	n	3513 0	»
15415	»	35352	1929
15556))	35744	193 0
1641 0))	35868	1922
16414))	36119	1928
17586	19 28	36516	»
19162	1927	36577	1930
19774	1928	36750))
19845	1930	37338	$\boldsymbol{1922}$
19849	1926	38177	1930
20377	1930	38193	1929
20450))	38850	1922
20919	1921	39279	193 0
22160	1930	39661	1928

AVVERTENZA IMPORTANTE.

Le obbligazioni sorteggiate nei seguenti anni, per avere diritto al rimborso in lire 500, debbono essere correlate dalle seguenti cedole fino a quella n. 118.

Estrazione	1921	dal N.	98	Estrazione	1927	dal N.	110
$\mathbf{Id}.$	1922))	100	Id.	1928	»	112
Id.	1923	»	102	Id.	1929	»	114
Id.	1924	>>	104	Id .	1930))	116
$\mathbf{Id}.$	1925	»	106	.b1	1931	»	118
Id.	1926))	108				

Per ogni cedola mancante sarà defalcato l'importo, al valore nominale in lire 7,50.

(Avviso n. 18324).

CARTIERE DI BESOZZO

Società anonima con sede in Milano — Capitale L. 9.000.000

Estrazione di obbligazioni.

A risultanza dell'atto 11 maggio 1931-IX, notaio Bottoni dottor Giuseppe, n. 3892 di repertorio, vennero sorteggiate n. 1200 obbligazioni della predetta società e precisamente i seguenti titoli:

	,	TITOLI	UNITARI.		
12	15	35	52	65	72
93	115	124	132	136	143
157	158	165	169	180	188
191	193	209	218	222	237
259	260	264	271	286	297
	т	ITOLI Ç	UINTUPL	ſ.	
332	338	357	382	393	405
429	431	434	440	441	450
459	473	475	482	485	500
503	512	537	$\bf 564$	565	573
578	602	604	618	624	63 0
634	653	662	663	675	685
686	697	700	707	711	716
724	. 727	729	74 9	758	761
775	778				
-		TITOLI	DECUPLI.		
808	819	820	823	826	836
846	852	861	878	892	907
	TITO	LI DA	VENTICIN	QUE:	
949	967	999	1013	1017	1018
1021	1026	1028	1030	1031	1037
	TIT	OLI DA	CINQUAN	ГА.	
1063	1070	1079	1081	1090	1100
1115	1125	1132	1138		
1410	1140	1102	1100	_	_

Le obbligazioni portate dai titoli suindicati saranno rimborsabili a partire dal 27 giugno 1931-IX, a norma delle condizioni di emissione.

Il Consiglio di amministrazione.

(Avviso n. 18344).

SOCIETA' ANONIMA FIUGGI (ANTICOLANA)

Sede in Roma, Piazza della Pilotta, n. 3. Capitale L. 4.000.000 versato

Estrazione di obbligazioni 7 per cento.

Si rende noto che con atto del notaio Giuseppe Grispini del 19 maggio 1931-IX, n. 9478 di reg., la Società anonima Fiuggi (Anticolana), valendosi di quanto stabilito dalle condizioni di emissione, ha provveduto all'anticipata estrazione delle sue obbligazioni 7 per cento.

Le obbligazioni estratte portano i seguenti numeri:

TITOLI UNITARI.

41	32	93	37	80	55
77	39	16	19	5	96
35	46	12	63	99	13
98	1	50	25	3	78
58	17	4	6	42	92
23	51	90	83	70	67
27	75	52	71	81	97
60	40	73	8	9	29

49 79 36 64	76 30 18	24 10 2	94 7 28 —	43 100 26	65 11 15	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	ı	TTOLI	DECUPL	I.		Le obbligazioni di cui le precedenti estrazioni sono state tutte estinte.
$\frac{173}{120}$	103 169	181 184	$\frac{189}{125}$	154 172	171 115	Società Anonima Fiuggi (Anticolana). (Avviso n. 18359).
152 149 121	$167 \\ 105 \\ 127$	157 151 140	$106 \\ 166 \\ 185$	$141 \\ 164 \\ 182$	$134 \\ 126 \\ 163$	COTONIFICI RIUNITI FRATELLI POMA FU PIETRO
156 190 139	194 133 138	124 130 177	$107 \\ 148 \\ 122$	192 145 116	188 179 159	Società anonima sede in Biella – Capitale sociale L. 21.400.000
144 110 137 187	109 180 102	153 136 178	143 123 174	147 193 113	119 176 118	Elenco di obbligazioni sorteggiate per il rimborso.
187	101	162	160	150	175	Certificati da cinque obbligazioni ognuno, estratti e rimborsa- bili al 30 giugno 1931, presso le casse sociali in Torino.
	Т	ITOLI V	ENTUPI	LI.		PRIMA EMISSIONE (1926).
$\frac{337}{333}$	$\frac{296}{245}$	$\frac{319}{251}$	$\begin{array}{c} 323 \\ 279 \end{array}$	$\begin{array}{c} 213 \\ 335 \end{array}$	216 1 9 8	Certificati numero:
$\frac{327}{256}$	206 260	$\frac{231}{328} \\ 280$	$\begin{array}{c} 279 \\ 302 \\ 246 \end{array}$	338 240	$\begin{array}{c} 188 \\ 265 \\ 271 \end{array}$	60 119 176 196 200
306	267	220	$\boldsymbol{222}$	237	276	SECONDA EMISSIONE (1927).
$\begin{array}{c} 293 \\ 303 \end{array}$	$\begin{array}{c} 290 \\ 224 \end{array}$	$\begin{array}{c} 197 \\ 295 \end{array}$	$\begin{array}{c} 283 \\ 201 \end{array}$	$\frac{262}{301}$	$\begin{array}{c} 273 \\ 214 \end{array}$	Certificati numero:
$\begin{array}{c} 248 \\ 211 \end{array}$	$\begin{array}{c} 223 \\ 284 \end{array}$	$\frac{332}{308}$	$\begin{array}{c} 324 \\ 221 \end{array}$	$\begin{array}{c} 233 \\ 212 \end{array}$	$\begin{array}{c} 285 \\ 261 \end{array}$	74 82 129 166 185
$\begin{array}{c} 243 \\ 196 \end{array}$	$\begin{array}{c} 252 \\ 282 \end{array}$	$\begin{array}{c} 312 \\ 258 \end{array}$	$\begin{array}{c} 340 \\ 234 \end{array}$	$\begin{array}{c} 294 \\ 239 \end{array}$	$\begin{array}{c} 272 \\ 254 \end{array}$	Torino, 23 maggio 1931 – Anno IX
$\begin{array}{c} 150 \\ 321 \\ 236 \end{array}$	249 226	$\frac{298}{304}$	$\frac{234}{325}$ $\frac{317}{317}$	239 228 235	254 259 329	Cotonifici Riuniti fratelli Poma fu Pietro. (Avviso n. 18446).

Prezzo L. 0.45

SUPPLEMENTO ordinario alla

GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

n. 126 del 2 giugno 1931 - Anno IX

CONDIZIONI PER L'ABBONAMENTO

Nel Regno annue L. 45 All'Estero . . . annue L. 100 Un fascicolo nel Regno . . prezzo L. 0,45 All'Estero il doppio

L'importo, nel Regno, deve essere versato sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato, scrivendo la richiesta dettagliata sul relativo certificato di allibramento.

Le richieste dall'Estero debbono essere fatte, a mezzo di assegno bancario o vaglic internazionale, accompagnate da let-

tera_di ordinazione dettagliata.

In caso di reclamo o di altra comunicazione, deve sempre essere indicato il numero dell'abbonamento. Per i fascicoli non reclamati entro il mese successivo a quello della loro pubblicazione dovrà essere inviato il relativo

importo.

Gli abbonamenti hanno, di massima, decorrenza dal 1º del mese in cui perviene il corrispondente importo, restando in facoltà dell'Amministrazione di concedere una decorrenza anteriore, tenuto conto delle scorte esistenti. La rinnovazione degli abbonamenti deve essere richiesta almeno 20 giorni prima della scadenza di quelli in corso.

N. 32.

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

Obbligazioni ferroviarie 3 %

create colla legge 27 aprile 1885, n. 3048, (Serie 3ª) ed emesse in forza dei Reali Decreti 3 giugno 1887, n. 4514 - 25 marzo 1888, n. 5278 - 11 ottobre 1888, n. 5748 - 13 gennaio 1889, n. 5916 - 10 settembre 1889, n. 6288 - dalle Società esercenti le reti Adriatica, Mediterranea e Siculail cui servizio fu assunto dalla Direzione Generale del Debito Pubblico in forza dell'articolo 14 della legge 8 agosto 1895, n. 486.

36ª Estrazione effettuata in Roma il 4 maggio 1931.

In conformità dell'avviso inserto nella Gazzetta Ufficiale del 16 aprile 1931, n. 88, e con le prescritte formalità sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º luglio 1931, le seguenti obbligazioni nella quantità stabilita dalle relative tabelle di ammortamento stampate a tergo dei titoli.

SERIE		NUMERI DE	LLE OBBLIG	AZIONI SOR	TEGGIATE		Quantit
	dal	al	dal	al	dal	al	per serie
			Rete Ad	riatica			
7	1101	1200	146601	146700	258401	258500	4
1	23001	23100	147901	148000	266501	266600	ì
1	64301	64400	165501	165600	291601	29170 0	1
A ;	90301	90400	173201	173300	294101	294200	2000
- 1	112101	112200	176001	176100	298901	299000	1 2000
,	121101	121200	221001	221100	311601	311700	1
	136601	136700	256101	256200	311001	217.100	}
		100700	200101	200200	_	_	. '
1	9801	990)	44301	44400	00001	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	\
_	10801	16900	58101	44400	98901	99000)
B 3	12801	12900	58901	58200	124401	124500	1200
!	14201	14300		59000	147901	148000	1
,	14201	14500	98701	98800	181201	181300)
,	6401	6500	47601	45500	104001	101000	
(9801	9900		47700	164801	164900)
c }-	26001		49901	50000	173301	173400	1
)	41201	26100	72601	72700	204601	204700	\ 1400
- 1		41300	80901	81000	215601	215700	•
`	44601	44700	114501	114600	_		j
(11801	11900	90701	20000	21.403	27.700	
D)	15501		28501	2860Q	61401	61500	500
<i>'</i> .	15901	15600	60501	60600	-		}
,	4201	4300	92501	92600	152301	159400	•
_ \	31901	32000	100201	100300		152400)
E {	79901	80000			155601	155700	1300
1	82001	82100	104501	104600	182501	182600	}
ţ	89901	90000	130101	130200	203701	203800	1
	98901	ยบบบบ		— 1	_)

DD TD		NUMERI DELLE OBBLIGAZIONI SORTEGGIATE								
ERIE	dal	al	dal	al	dal	al	per serie			
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		Riporto	6400			
		Re	ete Medi	terranea	a					
i	22601	22700	127801	127900	211001	211100				
	23001	23100	142001	142100	232701	232800	l			
,	34301	34400	160001	160100	234501	234600				
A	65201	65300	161201	161300	246801	246900	2000			
	97001	97100	162701	162800	290401	290500	1			
1	102501	102600	173701	173800	302101 .	302200				
	112601	112700	181701	181800	_	-	1			
	401	500	107801	107900	222301	222400	1			
	6201	6300	124601	121700	235801	235900	Ì			
	136∃1	13700	125201	125300	238301	2384 00	1			
В	37101	37200	126901	127000	286701	286800	2000			
	79401	79500	142301	142400	288301	288400				
	86501	86600	154401	154500	291801	291900	1			
	87601	87700	168501	168600	_	_)			
	16401	165 0	113201	113300	199501	199600	1			
	32801	32900	132201	132300	202801	202900	i			
	38501	38600	157101	157200	207301	207400	•			
С	52101	52200	157901	158000	257201	257300	7700			
	61901	62000	172801	172900	261501	261600	1			
	113101	113200	175801	175900	_	_				
	1701	1800	25201	25300	54901	55000	1			
D	24201	243 00	29401	29500	83201	83300	600			
	5601	5700	92201	92300	149101	149200	•			
	12501	12600	96301	964 00	149901	150000				
E	27001	27100	96901	97000	171201	171300	1300			
_	46201	463 00	133901	134000	200901	201000	1			
	77301	77400		_		_	1			
			Rete S	ioula						
A	19401	19500	34901	35000	68801	68900	100			
A	29201	29300		_	-	_	} 400			
n	(11901	12000	32001	32100	72201	72300	1			
В	14001	14100	41701	41800			500			
C	3 501	36 00	22201	22300	44 101	44200	1			
С	4601	4700			_		400			
D	1901	2000	***************************************	_	_		100			
E	9601	9700		_	_	_	100			
		, ,	1	,		eggiate No	15500			

Le suddette 15.500 obbligazioni estratte saranno corredate dalle seguenti cedole:

)bbligazioni	di	Serie	A,	dal	n.	89	scadenza	10	gennaio	1932	al n.	104	scadenza	al	1 º	luglio	1939	
Id.		Serie	В,	dal	n.	88	id.		iđ.		id.	104	id.		1 º	gennaio	1940	
Id.		Serie	C,	dal	n.	86	id.		id.		id.	104	id.		1 º	id.	1941	
Id.		Serie	D,	dal	n.	86	id.		id.		id.	104	id.		1 º	id.	1941	
Id.		Serie	E,	dal	n.	85	id.		id.		id.	104	id.		1 º	luglio	1941	

Sono rimborsabili per il capitale in lire 500 per ciascuna obbligazione unitaria e in lire 2500 per ciascuna obbligazione quintupla.

NEL REGNO E NELLE COLONIE, dalle Sezioni di R. Tesoreria Provinciale del Regno e dalle RR. Tesorerie Coloniali di Tripoli, Bengasi, Asmara e Mogadiscio, contro presentazione delle obbligazioni che risultano sorteggiate.

ALL'ESTERO, sotto l'osservanza delle formalità stabilite pel pagamento dei titoli di Debito Pubblico Italiano, sulla presentazione delle obbligazioni estratte presso le Case, Banche e Società infradescritte:

Amsterdam: Bankierskantoor A. H. -- Kekser & Zonen N. N.

Ginevra: Hentsch et C. - Crédit Lyonnais - Bonna & C.

Parigi: Banque de Paris et des Pays-Bas - Crédit Lyonnais - Comptoir National d'Escompte.

Londra: C. I. Hambro & Son - Baring Brothers & C. «Limited».

Zurigo: Société de Crédit Suisse. Basilea: Société de Banque Suisse.

0

Bruxelles: Banque de Paris et des Pays - Bas.

Dal 1º luglio 1931, giorno in cui comincia il rimborso delle obbligazioni estratte, queste cessano di fruttare interessi, e per tanto non sono più pagabili le cedole delle obbligazioni stesse di scadenza posteriore al detto giorno.

NB. — Alle obbligazioni ferroviarie 3 % è applicabile la prescrizione decennale stabilita dall'art. 917 del Codice di Commercio Italiano; di conseguenza quelle estratte negli anni 1921 e precedenti sono prescritte.

Roma, addi 4 maggio 1931 - IX.

p. Il Direttore Capo della Divisione
CIMINI

p. il Direttore Generale Sottile

AVVERTENZA.

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. Decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata; salvo all'Amministrazione di trattenerne l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene trattenuto sul capitale da rimborsare.

sorte	ggiate			e obbliga: ti estrazio					borso.		Numeri Anno delle della obbligazioni estrazione					Num deli obbliga —	e	Anno delle estrazione	
	Num dell obbliga	e	e	Anno della estrazione		Numer delle obbligazi		de	nno lla zione	dal »	92431 92436	al »	92435 92440	1929 »	»	$\begin{array}{c} 153251 \\ 153271 \\ 154121 \end{array}$	al »	153255 153275	19 3 0
		-						_	-	» »	$92441 \\ 92446$))	$92445 \\ 92450$))))	»	154156))	$\frac{154125}{154160}$	1929 »
			Rete	Adriatic	a Se	erie A.				» »	$92451 \\ 92456$))))	$92455 \\ 92460$	n N	» »	$\frac{154171}{156201}$	» »	$154175 \\ 156205$	" 192ŧ
dal	593 0	al		1919	dal	29804	al		1928	Ŋ	92461	1)	92465	*))	156206))	156210	»
))))	$\begin{array}{c} 7660 \\ 7661 \end{array}$))	*	1908 »`))))	$\frac{29805}{29815}$))))		» »	» »	$92466 \\ 92471$))))	$92470 \\ 92475$	» »))))	$\frac{156236}{156531}$))	$\frac{156240}{156535}$	» 192€
»	7662))))))	29819))))	»	92476	Э	92480	n	,	156536))	156540	»
» »	$\begin{array}{c} 7663 \\ 8501 \end{array}$	» »		19 2 8))))	$\frac{29820}{29824}$))))))))	$92481 \\ 92486$))))	$92485 \\ 92490$	»	<i>»</i>	$\frac{156541}{158701}$	» »	$156545 \\ 158705$	» 193(
»	8513))		"	1)	29825))		»))	92491))	$92495 \\ 92500$	» »	» »	158706 158791))))	$\frac{158710}{159795}$	» »
))))	$8515 \\ 8519$))))		n	n))	$\frac{29835}{29837}$	» »	_))))	» »	$92496 \\ 92536$))	92540	$19\overset{''}{2}6$	· "»	170941))	170945	192{
»	$8520 \\ 8521$))))		n ' D Î))))	$29841 \\ 29842$))))		»	» »	$92551 \\ 92556$))))	$\begin{array}{c} 92555 \\ 92560 \end{array}$	»	"	170946 170961))))	$\frac{170950}{170965}$	» »
» »	8522	"		»·	1)	29843))		»))	92561))	92565	»	"	170966))	170970	»
» »	$\begin{array}{c} 8526 \\ 8528 \end{array}$))))		»] »	» n	$\frac{29871}{29872}$	» »		» »	» »	$92566 \\ 93201$))	$92570 \\ 93205$	" 19 3 0))))	$\frac{170986}{174276}$	» »	$\frac{170990}{174280}$	" 1926
»	8529	»))))	29873))		»	»	93226))	93230))))	193161))	193165	1924
» »	$\begin{array}{c} 8535 \\ 8536 \end{array}$))))	-))))))))	$\frac{29874}{29875}$))		» »))))	$93236 \\ 93241$))	$93240 \\ 93245$	» »	» »	$\frac{195716}{195721}$))))	$\frac{195720}{195725}$	1927 »
»	8561	»		n	n	29880))		»	»	93811))	93815	1924	'n	195751))	195755	»
))	$8570 \\ 8574$))))	n	$29892 \\ 29898$))))))))))))	$93836 \\ 93841$))))	$93840 \\ 93845$))))))))	$\frac{195756}{195761}$))	$\frac{195760}{195765}$	»,* *
))	8582))))	, ,	31405))		1927))	$93846 \\ 96761$))	$93850 \\ 96765$	" 1927))	$\frac{195766}{195771}$	» »	$\frac{195770}{195775}$))
))	$8592 \\ 8596$))))))	1)	$\frac{31408}{31413}$))		» »	» »	96766))))	96770))	n))	195776	<i>"</i>	195775 195780))))
))	$\frac{12901}{12905}$	»		1930 »))))	$\frac{31416}{31439}$))))		» »))))	$96771 \\ 96776$))))	$96775 \\ 96780$))))	"	$\frac{195781}{198831}$))))	$\frac{195785}{198835}$	» 19 29
))))	12906	t)		n n	»	31442	»		»	'n	96781	"	96785	"	»	198851))	198855))
))	$\frac{12907}{12912}$))))	» »	$\frac{31445}{31446}$))))		» »	» »	$96786 \\ 96791$))))	$96790 \\ 96795$	» »	» »	$\frac{198871}{205216}$))))	$\frac{198875}{205220}$))
))	12912	19		n	13	31450	»		»	»	96796))	96800	»	»	205261))	205265	" »
))))	$\frac{12915}{12916}$))))))	» »	$\frac{31454}{31455}$))))		» »))))	$\frac{103336}{103346}$))))	$103340 \\ 103350$	1930 »))))	$\frac{205266}{205271}$))))	$205270 \\ 205275$	» »
»	12917	n))))	31460))		»	>>	103356))	103360	3000	»	205276))	205280	»
» »	$12919 \\ 12920$))))))))))	$\frac{31461}{31467}$))))))))	» »	110411 110416))	$110415 \\ 110420$	1929 »	» »	$212886 \\ 217256$))))	$212890 \\ 217260$	$\frac{1927}{1930}$
»	12922	»	<u> </u>))))	31469))	_	»	»	110421))	$\frac{110425}{111075}$	" 1911	»	217286 217296))))	$217290 \\ 217300$	»
))	$\frac{12924}{12929}$))		n))	$\frac{31480}{31481}$))))		» »	» »	$111071 \\ 123431$))))	123435	1925	» »	223121	»	223125	" 1929
»	$\frac{12930}{12937}$))))))))))	$\frac{31482}{31489}$))))))))	» »	$\frac{125011}{125026}$))))	$\frac{125015}{125030}$	19 3 0	» »	$\frac{223126}{223166}$))))	223130 223170	» »
»	12940	»))	"	40216))	40220	1930	»	125031))	125035	"	'n	223171))	223175))
))))	$12942 \\ 12945$))))))))))	$\frac{40236}{40261}$))))	$\frac{40240}{40265}$	» »	»	$\frac{125036}{125041}$))))	$\frac{125040}{125045}$))))	» »	$224216 \\ 224296$))))	224220 224300	1930 »
»	12946	>>))	33	41186))	41190	1927	»	125046))	125050	>>	»	227191))	$\frac{227195}{233915}$	$\frac{1928}{1929}$
» »	$12951 \\ 12952$))))))	» »	$\frac{45136}{45141}$))	$45140 \\ 45145$	» »))))	$\frac{125051}{131936}$))	$\frac{125055}{131940}$	$\boldsymbol{1929}$	» »	233911 233916))	233920	1929 »
»	12960))))))	56301	»	56305	1930	"	$131941 \\ 135301$))	$\frac{131945}{135305}$	» 1928	» »	$233921 \\ 233926$	» »	233925 233930	» »
» »	$12961 \\ 12977$	»		»))))	$56306 \\ 56311$))))	$\begin{array}{c} 56310 \\ 56315 \end{array}$))))))))	135336	» »	135340))	»	233931))	233935	»
» »	$\frac{12978}{12979}$))))))	$56316 \\ 56321$))))	$\begin{array}{c} 56320 \\ 56325 \end{array}$))))	» »	$135341 \\ 136831$	33	$135345 \\ 136835$	$19\overline{29}$. »	$233936 \\ 233971$))))	$\frac{233940}{233975}$	» »
"	12982))))))	56346	»	56350))	>>	136886))	136890))	»	233976))	233980	»
))))	$\frac{12983}{12994}$))		» »))))	$56351 \\ 56361$))))	$56355 \\ 56365$	» »	» »	$\frac{140636}{140651}$))))	$\frac{140640}{140655}$	1927 »	» »	$233981 \\ 233986$))	$233985 \\ 233990$	» »
))	12995))	- "	»	"	56391))	56395	»	>>	145101))	145105	1930 »))))	$236586 \\ 236711$))))	$\frac{236590}{236715}$	$\begin{array}{c} 1925 \\ 1926 \end{array}$
))	$\frac{12996}{14866}$	» »		» 1899	» »	$56396 \\ 57436$))	$56400 \\ 57440$	»	» »	$145106 \\ 145111$	» »	$145110 \\ 145115$	»	»	236716	»	236720))
))	20841))		1925))	57466))	57470 57480))	»	$145116 \\ 145121$	o D	$145120 \\ 145125$))))	» »	$236721 \\ 236726$	(())	$\frac{236725}{236730}$	» »
))	$20842 \\ 20878$))	- •	» »))	$57476 \\ 57481$	» »	$57480 \\ 57485$	» . »	» »	145176	<i>))</i>	145180	<i>"</i>	»	242956	"	242960	»
))	$\frac{20880}{20887}$))))		n »)) })	$\begin{array}{c} 57486 \\ 66656 \end{array}$	» »	$57490 \\ 66660$	» 1918))))	$145181 \\ 145186$))))	$145185 \\ 145190$	» »	»	$246201 \\ 246606$))))	$246205 \\ 246610$	$\begin{array}{c} 1928 \\ 1930 \end{array}$
»	20889	»		" »	n	83696))	83700	1924	»	145191	n	145195	»	»	246611))	246615))
))))	$\frac{20899}{24088}$	» »		" 1921	n n	$87411 \\ 87471$))))	$87415 \\ 87475$	1928 »))))	$\frac{145196}{153201}$	n u	$\frac{145200}{153205}$))))))	$\frac{246796}{249456}$	» »	$246800 \\ 249460$	$\begin{array}{c} 1925 \\ 1929 \end{array}$
))	24089	»))	»)	87481	>>	87485))	»	153206	n	153210	»))	249476))	249480	»
))	$25105 \\ 25106$	» »		1927	i) i)	$87486 \\ 87491$))))	$87490 \\ 87495$))))))))	$\frac{153211}{153216}$))	$\frac{153215}{153220}$	» »	» »	$\frac{249491}{257876}$	» »	$\frac{249495}{257880}$	$19\overset{\text{\tiny 9}}{2}6$
	25107))		» 1 92 1	n	$92401 \\ 92406$))	$92405 \\ 92410$	1929	» »	$\frac{153221}{153226}$))	$\frac{153225}{153230}$	» »	» »	270906 270931	» »	$\frac{270910}{270935}$	1930 »
))	$27728 \\ 28350$))		1922))	92411	»	92415)))))))	153231))	153235))	'n	270961))	270965	**
e e	$29801 \\ 29802$	» »		1928 »))))	$92416 \\ 92421$))	$92420 \\ 92425$))))	» »	$\frac{153236}{153241}$))))	$\frac{153240}{153245}$	» »))))	270976 270981))	$\frac{270980}{270985}$	» »
0	29803			»))	92426	»	92430	»	»	153246))	153250	»	n	270986	»	270990	»
										I									

		merc ella gazio	_	Anno della estrazione		Numero delle obbligazioni	Ċ	n no iella trazione		Nume dell obbliga	e	0 81	Anno della trazion e		Numer delle obbligaz		•	anno lella razione
dal	272036		272040	1923	dal	285196 al	285200	1930	dal	10268	al		1930	dal	34576	al	34580	1929
» »	275036 275041))))	$\frac{275040}{275045}$	1926	»	289321 »	289325	1929	»	10269	»		n))	34581))	34585	»
))	275041 275046))	$\frac{275045}{275050}$	» »))))	289351 » 289356 »	$289355 \\ 289360$	» »	» »	$10278 \\ 10279$))))		» »	» »	$\frac{35116}{35191}$))	$\frac{35120}{35195}$	1927 »
))	275051))	275055	»))	289361 »	289365	»	»	10280	"		»))	40616))	40620	1930
» »	$277001 \\ 277006$))	$277005 \\ 277010$	1928 »))))	289366 » 289396 »	$289370 \\ 289400$	1929 »	» »	$10283 \\ 10289$))))	· · · · ·))))	» »	$\frac{40621}{40636}$))	$\frac{40625}{40640}$	» »
))	277011))	277015))	»	289511 »	289515	1928	»	10290	»		>>	n	40651))	40655	»
))))	277016 277021))))	$277020 \\ 277025$	» »))))	289516 » 291341 »	$289520 \\ 291345$	19 23	»	$10298 \\ 12601$))		» 1926))	$40656 \\ 40666$))))	$\frac{40660}{40670}$	»
»	277026	n	277030	»	»	292926 »	291343 292930	1925))))	12601 12602))))	»	40671))	40675	» »
» »	277031 277036))	277035	»))	292946 »	292950	»	»	12603))))))	43321))	43325	1927
"	277046	» »	$277040 \\ 277050$	» »	» »	292951 » 296631 »	$292955 \\ 296635$	» 1927	» »	$\frac{12604}{12608}$))))))	» »	$\frac{44491}{45746}$))))	$44495 \\ 45750$	$\begin{array}{c} 1920 \\ 1926 \end{array}$
**	277061))	277065))	»	296686 »	296690	»	»	12684	»		»))	50911))	50915	1916
))))	$277076 \\ 282061$))	$277080 \\ 282065$	» 1 92 7))))	298491 » 298496 »	$298495 \\ 298500$	1929 »	» »	$\begin{array}{c} 13224 \\ 13225 \end{array}$))		1914 »	» »	$52276 \\ 52281$	» »	$52280 \\ 52285$	1917 »
»	283196))	283200))))	298846 »	298850	$19\overline{26}$	»	15518	»		1921	<i>"</i>	64116	»	64120	1930
» »	285121 285166))	$285125 \\ 285170$	19 3 0))))	300976 » 310656 »	$300980 \\ 310660$	1929	» 	15719))	-	1927	**	64141))	64145	»
'n	285171))	$\frac{285170}{285175}$	» »	» »	310656 » 310696 »	310700	1926 »))))	$15720 \\ 15737$))		» »))))	$64146 \\ 79436$))))	$64150 \\ 79440$	» 1911
»	285181))	285185	'n	»	314921 »	314925	1930	»	15738	»))))	79516))	79520	1926
))	285191	1)	285195))))	314931 »	314935))	»	$15753 \\ 15782$))))))))	$79526 \\ 86001$	"	$79530 \\ 86005$	» 19 3 0
					~				» »	15797))		» »	» »	86006))))	86010	»
			Rete	e Adriatic	a — S	erie B.			»	16608))		1929	»	86011))	86015	»
dal	108	al		1915	dal	8 3 51 al		1930	» »	$16610 \\ 16611$))))		» »	» »	$86066 \\ 86076$))	$86070 \\ 86080$	» »
))	874))		1914	»	8353 »		»	»	16613))		»	»	86081))	86085	»
» »	$\begin{array}{c} 875 \\ 2645 \end{array}$))		» 1915))))	8354 » 8362 »		»	» "	16620))		»))	86086	n	86090	» 1096
»	4853	»		1907	»	8363 »))))	» »	$\begin{array}{c} 16637 \\ 16650 \end{array}$))))		» »]	» »	$86701 \\ 86706$))))	$86705 \\ 86710$	1926 »
»	6404))		1930	n	8364 »		»	»	16659	n		»))	86711	»	86715	»
))))	6409 6410))		» »))	8369 » 8370 »		» »))))	$16660 \\ 16661$))))))))	n n	$86716 \\ 86721$))	$86720 \\ 86725$	» »
))	6424	»		»))	8371 »		»	»	16662	»		»	»	90756	"	90760	1929
))))	6426)))))) 3 0	» "	8372 » 8374 »		»	»	16663	»		"	n	91111	»	91115	1925
<i>"</i>	6428	»		y Y	»	8374 » 8379 »		» »	» »	$16674 \\ 16687$))))		»))))	$96871 \\ 104491$))))	$96875 \\ 104495$	$\begin{array}{c} 1912 \\ 1926 \end{array}$
N	6430))		»	»	8388 »		»	»	16688	»))):	104496))	104500	»
» u	$\begin{array}{c} 6431 \\ 6432 \end{array}$))))))))	8389 » 8391 »))))))))	$16690 \\ 16691$))))		» »	» »	$\frac{109941}{111031}$	» »	$109945 \\ 111035$	$\begin{array}{c} 1925 \\ 1930 \end{array}$
»	6434))))	»	8 3 99 »		»	" »	16697	»)1	»	111036))	111040)
))))	$6440 \\ 6441$))))))))	9122 » 9124 »		1925	»	16700))		n))	111041))	111045))
»	6444	»))	" "	9124 » 9125 »))))))))	$\frac{18307}{18308}$))		n);))))	$\frac{111046}{115201}$))))	$111050 \\ 115205$))))
»	6445))))	1)	9130 »		»))	18315))	• •))))	115206	»	115210	»
» »	$\begin{array}{c} 6446 \\ 6453 \end{array}$))))))))))	9138 » 9155 »		» »	n n	$\frac{18317}{18322}$))))))):	$\frac{115211}{115256}$	» »	$115215 \\ 115260$))))
))	6455))))	"	9164 »		»))	18323	») 1	,	115271))	115275))
))))	$\begin{array}{c} 6457 \\ 6458 \end{array}$	» »))))))	9166 » 9178 »))))	$18324 \\ 18325$))))))))		$\frac{115291}{118516}$))))	115295	"" 1928
»	6459	»		»))	9179 »		» »))))	18333))))))	121401))	$118520 \\ 121405$	1926
»	$\begin{array}{c} 6461 \\ 6464 \end{array}$))		»	»	9180 »		»	»	18345))		»		121406	»	121410	>>
» »	6465	» »))))	» »	9181 » 10210 »		" 19 3 0))))	$18349 \\ 18356$))		» »	» »	121411 121416))	$\frac{121415}{121420}$))))
.")	6473	»	* * *) ;))	10211 »	-	»	»	18372	»		»))	121421))	121425	"
» »	$6474 \\ 6477$)));))))))	10213 » 10220 »		»))	$18373 \\ 18374$))))))))	»	$121426 \\ 121431$))))	$\frac{121430}{121435}$	» »
»	6478))		y))	10221 »		»	»	18376	»))	»	121436))	121440	»
))))	$6479 \\ 6480$))))	- "))))))))	10224 » 10230 »		»))	$19656 \\ 19691$	"	$19660 \\ 19695$	»	>>	121441))	121445 121450	»
"	6481))))	»	10230 »		» »))))	$\frac{13031}{21801}$))))	$\frac{19095}{21805}$	» 1930	» »	121446 121451))))	121455	»
))	6482))		»	>>	10233 »))))	21806))	21810))))	121456))	121460	»
))))	$\begin{array}{c} 6483 \\ 6485 \end{array}$))))		» »	» »	10234 » 10241 »	_))))))))	$21821 \\ 21826$))))	$\frac{21825}{21830}$))))))	$121461 \\ 121466$))	121465° 121470	» »
))	6488))))	»	10242 »		"	" »	21831	»	$\frac{21835}{21835}$	»	"	121471	>)	121475	»
» »	$6492 \\ 6496$))))))))	10244 » 10247 »		»	»	21836	»	21840	»))	121476))	121480	»
» »	6498))))))))	10247 » 10254 »))))	» »	$\frac{21856}{21861}$))))	$21860 \\ 21965$	» »))))	$\frac{121481}{121486}$))))	121485 121490	» »
»	6499	»))))	10255 »	and many))))	21866))	21870	»՝	»	121491))	121495))
» »	$8302 \\ 8303$))))		» »))	10256, » 10257 »))))	» »	$\frac{21881}{21886}$))))	$21885 \frac{1}{21890}$	»))	$\frac{121496}{124021}$	»))	$\frac{121500}{124025}$	" 19 2 8
))	8324	>)))))	10259 »		"	»	21891))	$-21895^{(1)}$		" »	125121))	125725	1930
» »	8328 8335))))))))))))	10260 » 10261 »))))	»	$\frac{21896}{27021}$))	219600))	3)	125131))	125135	>>
))	8346))		»·	»	10261 » 10263 »		» »))	$27021 \\ 27026$))))	270 25 01 270 3 001	.19 24 »	n 11	$\frac{125171}{125176}$	>> >>	125 175 125 18 0)) [.]
» »	8348 8350	>>		n))	10265 »		1930	>>	27756		~27 760 01	1929		132226	>>	132230	1927
»	8350	• "		. ນ))	10267 »	_	»	»	31631))	"31 63 5 ⁰¹	1924	»	140266))	140270	1920

o	Numeri delle bbligazioni —	An de estra	lla.		Numeri delle oligazioni -		Anne della estrazio	ı		Num dell obbligs	е		Anno della estrazione		Numer delle obbligaz		de	nno ella azione
(lal) "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	140271 al 157111 » 157136 » 158061 » 158096 » 172411 » 175481 » 177701 » 177701 »	140275 157115 157140 158065 158100 172415 175485 1755485 177705 177710	1920 1926 " 1925 " " 1927 " 1926	dal "" "" "" "" "" "" "" "" ""	177716 178751 182401 185916 186936 186941 186956 186961 186966 186971	al "" "" "" "" "" "" "" ""	177720 178755 182405 185920 186940 186945 186960 186965 186970 186975	1926 1927 1924 1926 1929 ""	dal "" "" "" "" "" "" "" ""	10050 10051 10057 10058 10060 10063 10064 10072 10073	al "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""		1930 "" "" "" "" "" "" ""	dal " " " " " " " " " "	20096 20923 20938 20947 20948 20950 20954 20965 20972 20976	al """ "" "" "" "" "" "" ""		1928
"	171711 "		" te Adriati o	'a S	aria C))))))	10086 10088 10089	» »		» »))))))	22946 22951 22971	» » »	22950 22955 22975	1926 » »
dal	12 al		1926	. a — 5	3390	a l		1930	» »	10096 10476 10477))))	_	" 1914	» » F»	22976 28671 28901	» »	22980 28675 28905	" 1930
» » » » » »	22 » 30 » 46 » 48 » 49 »))))))))))))))))	3391 3392 3397 3398 3399 3401	al » » » » »		» » » » 1926))))))))))	12022 12956 14804 14822 14824 14832	» » » »		1925 1921 1927 "	» » » »	28906 28911 28936 28941 28991 29141	» » » » »	28910 28915 28940 28945 28995 29145))))))))
))))))	70 » 93 » 807 » 810 » 848 »))))))	n n n	3418 3419 3420 3421 3425	» » » »		» » »	» » »	14866 14873 14899 14900 16902	» » » »		" " " " 193 ₀))))))	29146 29151 29156 29161 29661	» » »	29150 29155 29160 29165 29665	» » » »
))))))	856 » 882 » 1216 » 1217 »		" " 1928 "))))))	3426 3435 3453 3454	» » »		» » »	» » »	16903 16904 16905 16916	» » » »)))))	» » »	29676 33786 33791 41111	» » »	29680 33790 33795 41115	1929 1930
))))))	1220 » 1221 » 1224 » 1225 »	 	» » »))))))	$3455 \\ 3464 \\ 3477 \\ 3480$))))))		» » » »	» » »	16917 16918 16919 16925	» » »		» » »))))))	41116 41121 41166 43166	» » »	41120 41125 41170 43170	» » 1928
))))))	1242 » 1243 » 1245 » 1251 » 1252 »		1928 » » »	» » » »	3487 3488 3490 3500 7512	» » »,		» » » »	» » »	16926 16928 16930 16931 16943	» » » »))))))))))))))	44106 44121 44131 47356 49611	» » » »	44110 44125 44135 47360 49615	1930 » » 1927 1930
))))))	1256 » 1257 » 1272 » 1274 »		» » »	» » »	7515 7518 7524 7525))))))	<u> </u>	» » »	» » »	16954 16960 16961 16962	» » »))))))	» » »	49636 49641 49661 49676	» » »	49640 49645 49665 49680	» » » » 1928
))))))	1276 » 3304 » 3305 » 3310 » 3312 »		1930))))))))	7531 7535 7538 7542 7543	» » » »		» » »	» » »	16963 16964 16965 16971 16983	» » »		» » »	» » »	52806 66301 66306 66311 66316))))))))	52810 66305 66310 66315 66320)))))
))))))	3316 » 3317 » 3318 » 3324 »))))))))))))))	7544 7545 7546 7548	» » »		» » »	» » »	16984 16985 16986 16987	» » »		» » »	» » »	66321 66326 66331 66336	» » »	66325 66330 66335 66340	» » »
))))))	3326 » 3330 » 3331 » 3332 » 3335 »))););))))))))	7557 7563 7565 7566 7567	» » »		" 1929 "))))))	16993 16994 16995 16998 20004))))))))		» » » » 1928))))))	66391 66396 68216 71506 71511	» » » »	66395 66400 68220 71510 71515	» 192: 192: »
))))))	3341 » 3345 » 3346 » 3347 »););););	» » »	7570 7580 7585 7586))))))))		» » » »	» » »	20005 20006 20007 20013	» » » »)))))	» » »	75171 79866 80261 80266))))))	75175 79870 80265 80270	1920 192' 1930 "
» » »	3351 » 3352 » 3353 » 3355 »))))))	» » »	7587 7597 10001 10002	» » »	 	" 19 3 0 "	» » »	20020 20021 20030 20031	» » »	_ _ _))))))	» » »	80271 80276 80281 83706	» » »	80275 80280 80285 83710	» » » 1929
))))))))	3357 » 3363 » 3364 » 3366 » 3367 »))))))))))))	10015 10016 10018 10020 10021))))))))		» » »))))))	20032 20033 20034 20055 20056))))))		» » » »	» » »	83726 83761 111901 112976 121901	» » »	83730 83765 111905 112980 121905	» 192 192 192
» . » .	3368 » 3369 » 3370 » 3372 »))))))))))))	$10023 \\ 10033 \\ 10039 \\ 10045$))))))		» » »	» » »	20057 20058 20059 20060	» » »	<u>·</u>	» » »	» » »	121926 121931 123446 123451	» » »	121930 121935 123450 123455	» 192
))))))	3380 » 3385 » 3386 » 3389 »))))))))))))	10046 10047 10048 10049	» » »		» » »))))))	20061 20076 20077 20078))))))		» » »	» »	123956 123961 123996 124181	» » »	123960 123965 124000 124185	1926 » » 1925

	Numer delle obbligazi			Anno della estrazione		Numero delle obbligazio		de	nno lla azione	c1	Numero delle obligazioni		(Anno lella razione	ot	Numero delle obligazioni		de	nno blla azione
dal » » »	124196 124931 124961 124991 124996	al » » »	124200 124935 124965 124995 125000	1925 1927 " "	dal » » »	154826 154831 156286 156291 161551	al » » »	154830 154835 156290 156295 161555	1926 "1927 " 1920	dal » » »	36 a 37 x 38 x 39 x 41 x x))))		1930 "] "! "] 1930	dal [» » »	8784 8785 8786 8787 8788	al » » »	 	1930 » » »
» » »	125811 125816 125821 133106	» » »	125815 125820 125825 133110	» » 1930	» » »	162771 162776 162781 162786	» » »	162775 162780 162785 162790	1930 » »	» » »	42 » 43 » 45 » 48 »)		n n	x >> >>	8789 8790 8791 8792	» » »		» » »
))))))))	133111 133116 133126 133156 135126	» » » »	133115 133120 133130 133160 135130	» » » 1928	» » » »	162791 162796 170156 170161 183686	» » »	162795 162800 170160 170165 183690	» 1929 » 1928	» » »	51 » 52 » 53 » 54 »)))		x x y y	» » »	14716 14717 14728 14729 14733	» » » »	 	1929 " "
n n	135131 135136 135141 139426	» « » »	135135 135140 135145 139430	» 1928 1929	» » »	191056 191076 194476 194481	» » »	191060 191080 194480 194485	1929 » » »	» » »	59 » 64 » 65 »))		» » »	» » »	14734 14735 14747 14752	» » »	<u>-</u> -	» » »
))))))))	139436 139446 146936 147091 147096	» » »	139440 139450 146940 147095 147100))))))))))))))	194486 199391 210606 210931 210956	» » »	194490 199395 210610 210935 210960	» 1926 1928 1930 »	» » »	70 » 71 » 74 » 82 »)))		1930 » » »	» » » »	14754 14758 14759 14760 14763	» » » »		D D D D
-				· Adriatic			_			» » »	89 » 90 » 91 » 92 »)))		» »	» » »	14764 15747 18705 18712	» » »	<u>-</u> -	» 1903 1926 »
dal » »	1820 1821 1822	al » »	 	1927 " "	dal » » »	17766 17786 17796	al » » »	17765 17770 17790 17800	1926 » »	» » »	5214 » 5259 » 5264 » 5265 » 5268 »))		1927 » » »))))))))	18713 18714 18720 18721 18722	» » » »		n n n
)))	1833 1834 1835 1867 1869))))))))	 	» » » »	» » » »	17911 17931 21931))))))))	17910 17915 17935 21935 21940	1930 "" ""	» ` » »	5270 » 5276 » 5278 » 5279 »))	-	» » »	» » »	18725 18744 18756 18761))))))	<u>-</u> -	n n n
))	1885 1886 3416 3425	n n n		1927 1926	» » »	34201 39451 39456	» » »	21980 34205 39455 39460	1930 1929 1927))))))))	8692 » 8702 » 8703 » 8705 » 8706 »))		1913 1930 " "))))))))	18797 18799 20412	D D D D	<u> </u>	1926 1929
30 30 30 30 30	3456 3457 3477 3482 3487)))))		» » »	» » » »	39476 39486 45611 45666 45671	» » » »	39480 39490 45615 45670 45675	n 1930 n	» » »	8707 » 8708 » 8719 » 8720 » 8722 »))		n n n n))))))	20441 20442 20443	» » »	<u>-</u>	» »
» »	3496 3497 3498 3499 3500	» » »		1926 » » »	» » »	45696 49056))))))))	45680 45695 45700 49060 51740	» » 1925	» » »	8722 » 8723 » 8724 » 8725 » 8726 »)))		30 30 33 33 35))))))))	20455))))))))		n n n
)))	3561 8306 8351 8361	» » »	8310 8355 8365	1924 1926 "	» » »	51791 51796 54531 54536	» » »	51795 51800 54535 54540	1929 » 1925 »))))))	8727 » 8728 » 8729 » 8731 » 8732 »))))))))))))))	20485 20487 20489 20496 20500	» » » »	<u>-</u> - -	л э э
, n , n , n	8366 8386 8391 8396 8546)))))	8370 8390 8395 8400 8550	» » » 1928	n n n n	54546 54551	» » »	54545 54550 54555 56205 56210	" " 1928 "	» » »	8733 » 8734 « 8737 » 8740 ») (()))))))	» » »	29651 29656 42881 45401	» » »	29655 29660 42885 45405	1923 1926 1929
α α α	16861 16871 17721 17726	»; » »	16865 16875 17725 17730	1929 1926 »))))))	56211 56216 56221 56226	» » »	56215 56220 56225 56230	» » »))))))))	8747 » 8748 » 8752 » 8753 » 8754 »)))		ກ ນ ກ ນ	» » » »	46411	» » » »	45410 45415 46410 46415 49080	" 1927 "
n n n n	17736 17741 17746	» » » »	17735 17740 17745 17750 17755	» » »	» » » »		» » »	56240 60360 72110 72135 72145	1925 1928 "	» » »	8755 » 8756 » 8762 » 8763 »)))	<u>-</u> -	» » 1930))))))	49301 49306 53506 53516	» » »	49305 49310 53510 53520	1915 1930 "
»	17756		17760	» • Adriati	» ca - Se	72146	»	72150	»	» » » »	8764 » 8765 » 8766 » 8771 » 8772 »)))		» » » »	» » » »	53586 53591 53596))))))))	53525 53585 53590 53595 53600	D D D
dal » »	6 13 17 18	al D	_ _ _	1930 » »	dal » »	26 27 29 33	al » »	 	1930 » »	n n n n	8773 » 8774 » 8780 » 8781 » 8782 »))))))))))))))))	54306 54311))))))))	54305 54310 54315 54320 59835	1926 " " " 1930
»	20			»	»		»		D D	" »	8783 »		_	» »	»		ď	59840))

	Nume delle obbligaz		e s	Anno della etrazione		Numero delle obbligazio		An del estra	la		Numero delle bligazioni —	i	de	no lla zione		Numero delle bligazioni —		Anno della razione
da		al	59865	1930	dal		al	110240	1929	dal		al		1926	dal	5686 al		1930
))	$59876 \\ 60376$))))	$59880 \\ 60380$	» 1908))))	$110270 \\ 110275$	» "))		» »))	» »	5692 » 5693 »		» »
))))	60386))	60390) 1908))))	110271))))	110275	» »	» »	3895	» »))))	» »	5693 » 59 43 »		1929
))	61366	n	61370	1929		110296	»	110300	»))	3901))		1929	»	5944 »		» ,
"	61371	n	61375	»		113521	Э	113525	»	>>	3904))		»))	5946 »))
))	$61396 \\ 62891$))	$61400 \\ 62895$	$\begin{array}{c} 1929 \\ 1912 \end{array}$		113566 113576))))	$113570 \\ 113580$	» »))))	$\begin{array}{c} 3905 \\ 3906 \end{array}$))))		» »))))	5962 » 5969 »	_	» »
n	65506))	65510	1927	>>	113581))	113585	»	'n	3907))))	>>	5973 »		»
>>	65551))	65555	»))	113590	»))	3911))		» ¹))	5974 »))
))	$65846 \\ 66031$))))	$65850 \\ 66035$	$\begin{array}{c} 1928 \\ 1930 \end{array}$		$\frac{113591}{113596}$))	$\frac{113595}{113600}$	» »))))	$\frac{3915}{3918}$))))		» »	» »	5975 » 6911 »		» 1925
))	66046))	66050	»		118301	»	118305	1930	»	3919	»))	»	6919 »		»
"	66056))	66060	»		118331))	118335	»))	3920))		n'	»	6933 »		"
))))	$\begin{array}{c} 66081 \\ 66316 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 66085 \\ 66320 \end{array}$	» »))))	$\frac{118371}{118376}$))))	$\frac{118375}{118380}$	» »))))	$\begin{array}{c} 3922 \\ 3926 \end{array}$))		» ໄ » ໄ «	» »	6981 » 12123 »	_	» 19 27
" "	66321))	66325	»	" »	119501	»	119505	1926	»	3929	»		»	»	12128 »))
))	66326	»	66330))	>>	141116))	141120	1930))	3932))		»	»	12129 »))
))	$66336 \\ 66341$))	$66340 \\ 66345$))))	» »	$141131 \\ 141136$))))	$141135 \\ 141140$	» »	» »	$\frac{3935}{3940}$	» »		» »	» »	12183 » 12184 »		» »
13	66366))	66370	»	" »	141161	<i>»</i>	141165	» »	»• »	3953))		»	" "	12185 »	_	<i>"</i>
1)	66386))	66390	»	»	141171))	141175	»	»	3954))	·	»]	»	12186 »		»
))	66391))	66395	»	»	142361))	142365	»))	3956	»		ř. °	»	12565 » 13232 »		$1909 \\ 1924$
))))	$66396 \\ 71611$))))	$66400 \\ 71615$	» 1926	» »	$142381 \\ 144436$))))	$142385 \\ 144440$	» 1925))))	$\frac{3989}{3990}$))))		» ;	» »	13232 » 13233 »		1924 »
»	71621	>>	71625	»	n	170011))	170015	1929	»	3991	»		»	»	13244 »		»
))	71631))	71635	»))	170046))	170050)) 1()97	»	3992))))))	13267 »		»
))))	$71861 \\ 80936$))))	$71865 \\ 80940$	1928 »)) ·	$173166 \\ 184681$))	$173170 \\ 184685$	$\begin{array}{c} 1927 \\ 1926 \end{array}$	» »	$\frac{3993}{3994}$))))))))	»	13280 » 13287 »		» »
))	80941))	80945))	»	184686	n	189690	»	»	3996))))	»	13327 »		1926
3)	83921	'n	83925	1930	»	185211))	185215	1929	»	4000	>>		»))	13328 »		»
"	$83966 \\ 86021$	1)	$83970 \\ 86025$	» 1929	» »	$185241 \\ 185246$))	$185245 \\ 185250$	»))))	$\frac{5605}{5606}$))))		19 3 0 »	» »	13329 » 13336 »		» »
1)	86026	33	86030	»	n	185251))	185255	1929	»	5611))		»	»	13340 »		»
"	86031	31	86035	»))	185256))	185260	»))	5614))))	"	13345 »		»
))))	$86036 \\ 86041$))))	$86040 \\ 86045$	» »))))	$185261 \\ 189901$))	$185265 \\ 189905$	" 19 3 0	» »	$\begin{array}{c} 5618 \\ 5621 \end{array}$))))		19 3 0 »))))	13346 » 13351 »		» »
»	86066))	86070))))	189906))	189910	»	»	$\bf 5622$	»		»	»	13382 »		n
))	86186))	86190	1928))	189911))	189915))	»	5623	»		»	»	13384 »		» 1000
))	86191 86196))))	$86195 \\ 86200$	» »))	$189916 \\ 189921$))	$189920 \\ 189925$	» »))	$\begin{array}{c} 5624 \\ 5625 \end{array}$))))))))	» »	17615 » 17623 »		1929 »
1)	0 - 100))	95130))))	189926))	189930	»	»	5626	n		*	»	17624 »		»
1)	96601	1)	96605	1927))	189931))	189935))	n	5627))		n	»	17626 »		»
13	$96606 \\ 96611$))))	$96610 \\ 96615$	»))	$189936 \\ 189941$))	$189940 \\ 189945$))))))	$\begin{array}{c} 5628 \\ 5629 \end{array}$))))		» »	» »	17635 » 17636 »		» »
n	96616))	96620))	'n	189946))	189950))))	5630	»))))	17637 , »))
)1	96621))	96625))))	189951))	189955	»))	5631))		n)+	17643 » 17644 »	****	n
))))	$96626 \\ 96631$))))	$96630 \\ 96635$	» »	v)))	$\frac{189956}{189961}$))	$189960 \\ 189965$	» »))))	$\begin{array}{c} 5632 \\ 5633 \end{array}$	» »	•))))))))	17644 »		n n
n	96636))	96640))	1)	189966	»	189970))	»	5634))		.))))	17654 i »))
))	96641))	96645))	»	189971))	189975	»))	5635	n	. –))))	17655 * » 17662 * »		» »
))	96646 96651))	96650 96655	» »))))	$\frac{189976}{189981}$))	$189980 \\ 189985$	»))))	$\begin{array}{c} 5636 \\ 5637 \end{array}$))))		» »	» »	17662 »		»
))	96656	»	96660))))	189986))	.189990))	»	5638))		n	»	17668 ' »))
>>	96661	»	96665	1927))	193116))	193120	1923))	5639))))	»	17677 »		» »
))))	$96666 \\ 96671$))))	$96670 \\ 96675$))))	» »	193121 193126	» »	$\frac{193125}{193130}$	»))))	$5640 \\ 5641$))))		n n	» »	17679 ! » 17692 * »		n))
))	96676))	96680))	»	197951	n	197955	1910	»	$\bf 5642$))		»	»	20306 »		**
))	$96681 \\ 98046$))	96685	» 1022	>>	203801))	203805	1930))	5643 5644	»))	» »	20309 » 20310 »		» »
))		» »	$98050 \\ 99055$	$\begin{array}{c} 1928 \\ 1929 \end{array}$))))	$\frac{203806}{203811}$))))	$203810 \\ 203815$	» »))))	$\begin{array}{c} 5644 \\ 5645 \end{array}$))		» »	»	20310 »		»
))	99056	»	99060	»	»	203826))	203830	»	»	5646))		»	· »	20314 »))
)))(00001))	99065	»))	203841	>>	203845	»	» »	$\begin{array}{c} 5647 \\ 5648 \end{array}$	"		» »	» »	20315 » 20316 »		» »
))		» »	$99070 \\ 99075$	» »	» »	$\frac{203856}{203866}$))	$203860 \\ 203870$	» »))))	$\begin{array}{c} 5048 \\ 5649 \end{array}$	» »		» »	» »	20317 »		»
))	99076	»	99080	»	»	203871))	203875	»	»	5650	»		»	»	20318 »		»
))	100041))))	$99100 \\ 109945$	" 19 2 8))	$\frac{203881}{203886}$))))	$203885 \\ 203890$	» »	» »	$\begin{array}{c} 5651 \\ 5652 \end{array}$))))		» »	» »	20319 » 20320 ; »		» »
y,		»	110225	1928))))	203896))	203900	"	»	5653))		»	»	20328 "»		»
))	5654	»		» .))	20 331 »	-,	» •
			Rete	Mediterr	anea	Serie A				"	$\begin{array}{c} 5655 \\ 5656 \end{array}$;))))		» »))))	20332 » 20333 »		» ·
			20.00				-) " »	5657	<i>»</i>		» »	· »	20334 »		»
$^{\mathrm{d}i}$				1926	dal				1926	»	5658	»		>>	»	20335 »		»
))	0000))))))	» »	$\frac{3862}{3867}$))		»	» »	$\begin{array}{c} 5662 \\ 5663 \end{array}$))))		» »	n n	20336 n 20337 n))))
);	3807	»		»	»	3877	1)		"	»	5676	»		" U	"	20338 m		"
);	3827)))) 	»	3880))		»	»	$\begin{array}{c} 5682 \\ 5683 \end{array}$	»		»))	20339 » 20340 »))
):))		3)))	3881	"))))	っちどる))))))	20340 »		n

	Numero delle obbligazioni	es	Anno della strazione	(Numero delle obbligazion	ni	An del estra			Nume dell obbliga	le		Anno della estrazione		Nume dell obbliga	e		nno della razione
lal	20346 al		1929	dal		al		1928	dal	72311	al	72315	1926	dal	187421	al	187425	1930
»	20347 » 20348 »	_	' »]	»	$29669 \\ 29678$	» »		»	» »	$77571 \\ 77576$))))	77575 77580	$\begin{array}{c} 1928 \\ 1928 \end{array}$	n))	$187476 \\ 187486$))))	$187480 \\ 187490$	» »
x) n	20348 » 20349 »	_	r _» 1))))	29682	<i>))</i>	_	» »	»	80166	"	80170	1925	»	187496	»	187500	»
×	20350 »		l » ¹	»	29685))		»	»	100446))	100450	1923	n	188801))	188805	»
D	20351	-	[»]	»	$29695 \\ 29895$	»		» 1919		$\frac{105561}{112051}$))))	$105565 \\ 112055$	$1927 \\ 1925$))	188806 188811))))	188810 188815))))
)) 20	20352 b 20394 b		i »	» »	31204	» »		1919	» »	112121))	112125	1930	" "	188816	"	188820	»
n	21601 »		1926	n	31243	»		»	»	112161))	112165	n	»	188836))	188840	n
»	21611 »		» .	»	$\frac{31250}{31251}$)) 		»	» »	$112176 \\ 112181$	» »	$112180 \\ 112185$	» »	» »	$188841 \\ 188846$	» »	188845 - 188850	'n n
)) 25	21616 b 21648 b	_	» »]	» »	$31251 \\ 31255$	» »	_	» »	» »	112186	"	112190	1930	»	188851	"	188855	»
»	21659 »		»Ţ	ν	31256	n		»	»	112191	»	112195))	»	188856))	188860	n
x	21673 »	_	» T	»	$\frac{31257}{31262}$	"		»	»	$\frac{112196}{121826}$	» »	$112200 \\ 121830$	» »))))	$188861 \\ 188866$))))	$188865 \\ 188870$))))
n n	21674 b 21687 b)))))	31267))))		»	» »	121826	<i>))</i>	121890	" "	»	188871))	188875	»
n	21696 »		»j	»	31272))))	»	121891	»	121895	»	»	191761))	191765	1925
»	21699 » 21700 »		۲« ۲«	»	$\frac{31274}{31276}$	» »		» »))))	$\frac{121896}{123101}$	» »	$121900 \\ 123105$	» »	» »	$191771 \\ 196091$	» »	$191775 \\ 196095$	» 1921
30 30	21700 » 24302 »	_	1930	» »	31277))		" »	<i>"</i>	123101	<i>"</i>	123110	"	" »	198071	»	198075	1926
»	24303 »		»	»	31278	n		»	»	123111	"	123115	»))	217301	»	217305	»
»	24369 b 24370 b	_	» »	» »	$\frac{31279}{31280}$))))		» »	» »	$\frac{123116}{123121}$))))	$123120 \\ 123125$	» »))))	$217306 \\ 220616$))))	$217310 \\ 220620$	» 1928
» »	24370 b 24373 b		» »	» »	31282	»	_	»	» »	123126	»	123130	»	»	220691	»	220695	»
70	24374		»	n	31283))		»	- »	123166))	123170	»	»	222171))	222175	1926
»	24381 b 24383 b		» »	n n	$\frac{31285}{31286}$))))		» »	» »	$\frac{123171}{123181}$	» »	$\frac{123175}{123185}$	» »	» »	$226756 \\ 226781$	» »	$226760 \\ 226785$	1928 »
30 3)	24383 » 24397 . »		»	<i>"</i>	31293	"		" »	»	126676	»	126680	1929	»	232996	»	233000	1924
n	24586 b		1910	n	40116))	40120	»))	126681	»	126685	» †	»	233551))	233555	1918
»	24736 b 24759 b		1927	» »	40196 40696))	$\frac{40200}{40700}$	» 1921	» »	$\frac{126686}{126691}$	» »	$\frac{126690}{126695}$	» ¹	» »	237596 241696))))	$237600 \\ 241700$	$\begin{array}{c} 1929 \\ 1924 \end{array}$
»	24759 » 25043 »		" 1 93 0	<i>"</i>	41071))))	41075	1924	»	127721	<i>"</i>	127725	1928	" »	246366))	246370	1928
»	25044 »		» ' *	»	41076))	41080	»	»	127726))	127730	· »	»	246376))	246380	»
».	25045		» ¹	»	41081))	41085	»	»	127736 131171))))	$127740 \\ 131175$	" 1925))))	$252601 \\ 252606$))))	252605 252610	1929
n m	25046 J b 25047 I b))))))))	$\frac{41086}{41091}$))))	$\frac{41090}{41095}$	» »))))	131176	"	1311180	1925))	<i>"</i>	252611	"	252615	. »
D	25048 °))	»	41096))	41100	»	»	135511))	135515	1928	»	252616	»	252620	» .
*	25049 b 25050 b		» »))))	$47476 \\ 47506$	» »	$47480 \\ 47510$	1927 1930	»	135551 135811))))	$135555 \\ 135815$	» 1 93 0))))	$252621 \\ 252626$))))	252625 252630	10 10
» »	25050 b	_	″ Γα	»	47546	<i>"</i>	47550) ») "	135846	"	135850))	»	252631	" »	252635	»
*	25052 b	_	»T	»	47551))	47555	»	»	135851))	135855	»))	252636))	252640	»
))))	25055 » 25061 »		» T))))	$47566 \\ 47581$))))	47570 47585))))	» »	135866 135871))))	$\frac{135870}{135875}$	» »))))	$\frac{252641}{252646}$))))	252645 252650	» »
»	25062 »		ר"מ	»	47586))	47590	»	»	139521	»	139525	»	»	252651	»	252655))
»	25068 »		»	»	49506))	49510	»	"	139526	»	139530	» ·))	252656))	252660	» "
n	25069 » 25070 »		»] »))	$49511 \\ 49516$	» »	49515 49520))))	» »	139531 139536))))	139535 139540	» } »	» »	$\frac{252661}{252666}$	» »	$\frac{252665}{252670}$	"
»	25072 »		»T	'n	49521	'n	49525	»	»	139541	»	139545	»	»	252671))	252675	»
n	25077 »		۳	»	49526))	49530))	»	139546))	139550	» "¶	»	252676))	252680	»
n n	25085 » 25087 »		» ! »]	»	$49531 \\ 49536$))))	49535 49540	» »))))	139551 139556	» »	$\frac{139555}{139560}$	» ! »))))	$\frac{252681}{252686}$))))	$252685 \\ 252690$	" »
'n	25088 »	<u> </u>	»Ţ	»	49541))	49545	»	»	139596	'n	139600	»	»	252691))	252695	»
»	25089 »		» }	**	49546))	49550	»	»	139786	»	139790	1928))	252696	»	252700	» 1926
))))	25090 » 25091 »		» »	» »	$49551 \\ 49561$))))	49555 49565	» »	, » ,	140876 140881	» »	$140880 \\ 140885$	1924 »	» »	$\frac{256281}{260501}$	» »	$256285 \\ 260505$	1929
»	25098 »))	"	49571	n	49575	»	»	145056))	145060	1927))	260506))	260510	»
'n	2 6311 » 26312 »	_	1928	» 	49576 49581	»	$49580 \\ 49585$	» »	»	$145081 \\ 145096$	» »	145085 145100	» »	» »	260511 260571))))	$260515 \\ 260575$	» »
))))	26312 » 26352 »))))	»	$49581 \\ 49586$))))	49590	» »	, , ,	145090 146076))	146080	$19\overset{"}{3}0$))	260576))))	260580	»
»	263 99 »		· »	»	57636	»	57640	1927	»	146096))	146100	»))	260581))	260585	»
n	26400 » 27307 »		» »	» »	60601 60606	» »	$60605 \\ 60610$	19 3 0	» »	$\frac{151226}{157336}$	» »	$\frac{151230}{157340}$	$\frac{1927}{1929}$))))	260586 260751	» »	260590 260755	1928
»	27313 »		» »	» »	60611	»	60615	»	»	157341	"	157345))	"	260756	»	260760))
'n	27362 »		· »	»	60616	»	60620	»	»	159151	»	159155	» 1095))	260761	»	260765	»
· »	27363 » 27368 »		» »	» »	$60621 \\ 60626$	» »	$60625 \\ 60630$	» »	» »	$167836 \\ 168311$	» »	$167840 \\ 168315$	$\begin{array}{c} 1925 \\ 1930 \end{array}$	» »	260766 260786	» »	$260770 \\ 260790$	» »
»	273 81 »		»	<i>"</i>	60631	"	60635	»	»	168326))	168330	»	<i>"</i>	260791	»	260795	»
»	27389 »		»	"	60636	»	60640	»	»	168331))	168335	»))	281946	»	281950	1922
n U	27394 » 27399 »		» »))))	$60641 \\ -60646$	» »	$60645 \\ 60650$	D D)));	$\frac{168336}{168341}$	» »	168340 168345	» »	» »	294981 294996))))	294985 295000	1929 »
· »	2777 9 »		1897	»	60651	n n	60655	»	»	168356	'n	168360	n))	297316	»	297320	1928
»	29607 »		1928	»	60661	"	60665	»	» 	177716	»	177720	1929))	297441))	297445	1930
» »	29644 » 29647 »		» »))))	$60666 \\ 66041$))))	$60670 \\ 66045$	» 1926) »	177721 177731	» »	177725 177735	n n))))	297461 297496))))	297465 297500	» »
»	29656 »		<i>»</i>	»	66076	»	66080))	»	177771))	177775	»	"	299101	»	299105	'n
1)	29657 »))))	71026	»	71030	1922	» 	178511	»	178515	1924))	299136	1)	299140	» "
D D	29658 » 29659 »		» »	» »	$71336 \\ 71341$	» »	$71340 \\ 71345$	1927 »))))	$\frac{178516}{178596}$	» »	$\frac{178520}{178600}$	» »	» »	299141 299161))))	$299145 \\ 299165$	» »
n	296 59 »)))	71341	n	71345	») »	178596	"	178600))	»	299161))	299165	

	Num del o bb li g s	le		Anno della estrazione		Numdell dell obbliga	le	•	Anno della razione —			mero elle gazio		Anno della estrazione		Num dell obbliga	e		Anno dellaj razione
al »	299181 299186	al »	299185 299190	19 3 0	dal »	304276 305146	al »	304280 305150	1929 1925	dal	56576 63876	al	56580 63880	1929 1921	dal »	170331 170366	al »	170 33 5 170 3 70	193
))	304201))	304205	1929	" »	305171	"	305175))	» »	65486	» »	65490	1911	<i>"</i>	170381))	170385))
))	304206))	304210))						» »	$65491 \\ 79181$	» »	$65495 \\ 79185$	» 19 3 0	» »	$\frac{175036}{178726}$))))	$\frac{175040}{178730}$	$\frac{192}{193}$
			Rete	Mediterra	nes	Serie F	R			»	80401))	80405	1927	»	178731))	$\frac{178735}{178755}$))))
			1000			DOI 10 L	••			» »	$80406 \\ 80411$))))	$80410 \\ 80415$))))	» »	178751 178761))	178765	<i>"</i>
al »	1908 193 0	al »		1928 »	dal »	$9165 \\ 9178$	al »		1929 »	» »	$94661 \\ 95341$))))	$94665 \\ 95345$	$1929 \\ 1926$	» »	178776 178781))))	$\frac{178780}{178785}$	» »
»	1942	"		»_	»	9182	»		»	»	95741	»	95745	1924))	178796))	178800	»
))))	$\begin{array}{c} 1945 \\ 1962 \end{array}$))))		»] »	» »	$9183 \\ 9194$))))		» » •	» »	$95826 \\ 97761$))))	958 3 0 97765	$\begin{array}{c} 1913 \\ 1926 \end{array}$))))	179011 184706))))	179015 184710	$\frac{192}{192}$
)	1963	»	_	"	»	9616	»		1917	»	97766	»	97770	»	»	187516))	187520	193
))	1990 1995	» »))))))))	$9771 \\ 12127$))))	_	» 1924	» »	$97771 \\ 97776$	» »	$97775 \\ 97780$	» »	» »	$187521 \\ 187526$))))	$187525 \\ 187530$	193 »
))))	$\begin{array}{c} 2710 \\ 2711 \end{array}$	» »		19 3 0	» »	$12178 \\ 13306$))))		» 1926))))	$97781 \\ 97786$))))	$97785 \\ 97790$	» »	» »	187531 187536))))	187535 187540	» »
))	2712))		»	<i>))</i>	13321))	_	1920 »))	110221	»	110225	1924	»	187541	"	187545	»
))))	$\begin{array}{c} 2714 \\ 2715 \end{array}$	» »	_))))	» »	$13342 \\ 13343$))))		» »	» »	$\frac{113201}{128241}$	» »	$\frac{113205}{128245}$	1923 1930	» »	$187566 \\ 187571$	» »	187570 187575	n n
))	2716))		»))	13345))		»))	128256	»	128260	»	»	196631))	196635	192
))))	$\begin{array}{c} 2721 \\ 2722 \end{array}$))))		» »	» »	13395 13399))))		» »		$\frac{128261}{128266}$	» »	$\frac{128265}{128270}$	» »	» »	196636 196641))))	196640 196645))))
))	$\begin{array}{c} 2723 \\ 2734 \end{array}$	» »		»))	$14102 \\ 14103$	»		1929))	$\frac{128271}{128276}$	»	$\frac{128275}{128280}$	»	» »	196646 201721	» »	196650 201725	» 193
))))	2735))))	_	» »	» »	14106))	_	» »	>>	128281))))	128285	» »	»	201736	»	202740	1 9 G
))))	$\frac{2736}{2739}$	» »	_	» »	» »	$14137 \\ 14146$))))		» »	» »	$\frac{128286}{128291}$))))	$\frac{128290}{128295}$))))	» »	201751 201756	»	201755 201760	n n
))	2740))		»	»	14164	»		»	»	128296	»	128300	»	»	201781	α	201785	39
)	$\begin{array}{c} 2741 \\ 2742 \end{array}$))))))))))))	$14197 \\ 14198$))))		» »		128301 128306))))	$128305 \\ 128310$	1928 »	» »	201791 201796)) ((201795 201800))))
)	2743	>>		»))	15310	»		1927	>>	128311	>>	128315	»	»	209131	»	209135	192
)	$\begin{array}{c} 2744 \\ 2745 \end{array}$	»		» »	»	$15316 \\ 15318$	» »		» »	» »	$\frac{128316}{128321}$))))	$\frac{128320}{128325}$	» »	» »	209191 209196	» »	$209195 \\ 209200$))))
)	$\begin{array}{c} 2746 \\ 2747 \end{array}$	» »		» »	»	$15342 \\ 15343$))))	_	»	n	$\frac{128326}{128331}$	» »	$\frac{128330}{128335}$	»	» "	214341 214406	» »	214345 214410	192 193
))))	2748	"		» »	» »	15349	» »		» »))))	128336))	128340	» »	» »	214411))	214415	150
))))	$2749 \\ 2755$	» »		» »	» »	15356 15366))))		» »	, » »	128341 129706	» »	$\frac{128345}{129710}$	» 19 3 0	n	214431 214436))))	214435 214440	D D
))	2756))		»))	15368	»		" »	»	129716))	129720	»))	214446	»	214450	*
))	$\frac{2757}{2759}$))))		») »	» »	15373 15377))))	_	» »	» »	$\frac{129721}{129736}$	» »	$\frac{129725}{129740}$))))	n n	214456 214466	D D	214460 214470	»
))	$2774 \\ 2775$	»		»	»	16216	»	_	1926))	129746	»	$\frac{129750}{129755}$	» 1 93 0	»	$214471 \\ 214476$	» »	$214475 \\ 214480$	a
<i>))</i>	2776			» »	»	$\frac{16219}{16220}$))		» »		$\frac{129751}{129756}$	» »	129760	1930 »	» »	215686	»	215690	'n
))))	$\begin{array}{c} 2777 \\ 2779 \end{array}$			» »	» »	$16221 \\ 16234$))))))))	, »	129761 130191	» »	129765 130195	» 1911	» »	215691 216641	» »	215695 216645	» 192
))	2789))		»	»	16237))		»	»	133501	"	133505	1927	»	221231	n	221235	192
))))	$\frac{2791}{2792}$			» »	» »	$16239 \\ 16240$))))	_	» »	» »	134286 141901))))	$134290 \\ 141905$	$\frac{1925}{1930}$	» »	$222121 \\ 222151$))))	$222125 \\ 222155$	192 «
)	$\frac{2793}{2797}$			»	»	16269))	· <u> </u>	»	»	141941 141946	» »	141945 141950	»	» »	$222156 \\ 222171$))))	$222160 \\ 222175$	x x
))))	4303))		$\begin{array}{c} 1930 \\ 1929 \end{array}$	» »	16289 16389	» »		" 1918	» »	141971))))	141975	» »	"	222176	n	222180	×
))))	4306 4317		_	» »	» »	$21811 \\ 21812$))))		19 24 »	»	141976 141981	» »	141980 141985	» »	» »	$224256 \\ 224261$	D D	$224260 \\ 224265$	193
))	4323))		»	"	21816))		'n	»	141986))	141990))	n	229051	»	229055	19
))))	$\frac{4324}{4325}$			» »	» »	$21817 \\ 21818$	» »))))	» »	141991 141996))))	141995 142000	» »	» »	229056 231001	D D	229060 231005	X X
))))	4328 4330))		»))	$\frac{22229}{31402}$))))		1919		$\frac{142431}{145426}$))))	142435 145430	$1924 \\ 1928$	n D	231031 231041	D .	231035 231045	x 1
))	4332))		» »	» »	31417	»	-	1928 »	» »	145431	»	145435	1 <i>02</i> 6	»	231076	»	231080	x
))))	4333 4334))))	» »	31451 31465	» »		» »	»	151171 151506	» »	151175 151510	" 1926	» »	231081 231091))))	231085 231095	19
))	4356	»		"))	31475	n	_	»	»	157761	»	157765	1930	»	232416	»	232420	19
)) ()	$5387 \\ 9101$		_	$1911 \\ 1929$	» »	31478 31500	» »	_	» »	» »	157766 157796	» »	$157770 \\ 157800$	» »	n n	232421 232426))))	$232425 \\ 232430$	x
))))	9105 9106			»	»	35071 36916))	35075 36920	$1924 \\ 1927$	» »	168846 168851	» »	168850 168855	1926 »	» »	$232431 \\ 242151$))))	$232435 \\ 242155$	19
»	9112	»		» »	» »	36921	»	36925	1927 »	»	168856	"	168860	. »	»	242181))	242185	X
))))	$9131 \\ 9132$	» »	_	» »	» »	37316 37321))))	$\frac{37320}{37325}$	» »	» »	$168881 \\ 169681$	» »	168885 169685	» »	n n	252731 252796	» »	252735 252800	19
))	9136))))	»	37376	"	373 80	»	»	169691	»	169695	»	n	255921))	255925 255930	19
))))	$9138 \\ 9140$))	_	» »	» »	$37391 \\ 41371$	» »	$\frac{39395}{41375}$	» 19 3 0))	169696 170301	» »	169700 170305	» 19 3 0	» »	255926 255931	»	255935	
)) N	9143 9144	»		»))	50126))	50130	1926	»	170306))	170310 170315	»	u n	255936 255941	» »	255940 255945	
))))	9160	»		» »	» »	56421 56436))	56425 56440	» »	» »	170311 170321	» »	170325	» »	» »	256331))	256335	18
))	9164	»		v	»	56441		56445	»	»	170326	W	170330	»	ŭ	259406	n	259410	19

	Numero delle obbligazio		Anno della estrazione		Numer delle ohbligazi		Anno della strazione		Numero delle obbligazio		Ann dell estraz	a.		Numer delle obbligaz		d€	nno ella azione
dal	260701 al 261441 » 266241 » 266246 » 266281 » 266536 » 279021 » 279026 » 279026 » 279076 » 281316 » 281316 » 281356 » 281356 » 291136 » 291136 » 291181 » 294381 » 295231 » 295231 » 295231 »	260705 261445 266245 166250 266285 266515 266540 266660 279025 279030 281320 281320 281320 281320 291140 291185 294385 295235 295245 295245 295245 295245 295275 295295	1930 1928 1929 " " 1930 " 1927 1928 " " 1925 " " 1925 " " 1928 1925 1928 1927 " " " " " " " "	A91	298611 81 298621 298751 298756 298761 298766 298771 299801 299866 299871 302716 304566 304571 305531 305541 306636 306641 306646 313411 313461 313461 313481 315396 29875	298615 298625 298755 298765 298765 298776 298775 299875 302720 304570 304575 305535 305545 305915 306640 306645 313415 313485 313485	1926 3 1924 3 3 1929 3 1924 1927 3 1929 3 1927		19600 19718 19723 19750 19758 19760 19763 19764 19765 19773 19778 19782 19783 19783 19783 19783 19800 20204 20239 20244 20260 20261 20262 20268 20268		estraz	1930 1926 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	da """ """ """ """ """ """ """ """ """	1 97431 97456 100261 107666 111901 111956 111966 114516 116361 116461 116441 116441 116461 116666 116666 116671 117421 117436 117471		97435 97460 100265 107670 111905 111960 111970 114520 116325 116365 116410 116415 116445 116445 116620 116670 116675 117425 1174465 117475	1930 1929 1928 1929 "" 1927 1927 1928 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""
			Mediterran	ıea —	Serie C.			» » »	20282 20283 20285	» »		» » »	» »	117721 117726 119281))))	117725 ' 117730 119285	» 1927
	601 al 606 » 607 » 609 » 610 » 613 » 614 » 615 » 621 » 644 » 645 » 646 » 647 » 652 % 654 » 657 » 673 » 674 » 676 % 677 » 691 » 693 » 694 »		1929 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	dal "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	11928 al 11932 » 11936 » 11937 » 11950 » 11951 » 11955 » 11962 » 11963 » 11966 » 11971 » 11975 » 11976 » 11979 » 11980 » 11981 » 11988 » 11988 » 11989 » 11990 » 11998 » 11998 » 11998 » 11998 » 11998 » 11998 » 11998 » 11998 » 11998 »		1930 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	20286 20287 20291 21787 22504 26253 30986 32901 32946 32951 32981 43546 68926 68931 72071 72076 73906 73911 73916 77341 77346 77351)	30990 32905 32955 32955 32985 43550 43555 43560 68930 68935 72075 72080 73910 73910 73915 73920 77345 77350 77360	" 1914 1920 " 1924 1930 " " " " 1926 " 1925 1925 1928 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		119286 120511 126441 129636 129636 130006 130011 134686 134701 134756 134756 134751 134756 134751 149931 149931 149946 149946 149946 150601 153721 164296))))))))))	149940 149945 149950 150000 150605 153725 164300	" 1915 1926 1928 " " 1927 " 1928 1930 " " 1925 1929 " 1919 1926 1929 "
	2613		1928 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ")))))))))))))))))))	14279 " 19513 " 19518 " 19519 " 19523 " 19526 " 19527 " 19528 " 19529 " 19530 " 19534 " 19536 " 19544 " 19546 " 19548 " 19548 " 19554 " 19558 " 19562 " 19563 " 19562 " 19563 " 19563 " 19563 " 19563 " 19563 " 19563 " 19563 " 19563 " 19563 " 19563 " 19563 " 19563 ") 1930))))))))))))))))))))	77361 77366 80206 80201 80701 80706 80711 81401 81431 81446 87336 87741 89601 92111 92166 92171 92186 92191 92186 92191 92186 94206 94901 9481 96561)	77365 77370 80210 80215 80715 80715 81405 81435 81450 87340 87745 89605 92115 92120 92165 92170 92175 92185 92190 92195 92200 94210 94905 94985 96565	1928 " 1929 " 1928 1928 1928 1926 1912 1930 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		166701 166711 166721 166726 1762286 172306 172306 173336 176011 181491 181496 189116 189126 189131 195201 195231 200996 204411 210206 210211 211746 211771 211786 214316 214321 214326		166705 166715 166725 166730 166780 172290 172310 173340 176015 181495 181500 189120 189130 189135 195205 195205 195235 201000 204415 210210 210215 211750 211775 211775 211775 2114320 214325 214330	1930 "" " 1926 1927 1926 1927 " " " " 1930 " 1921 1929 " 1930 1930 " " " " "

	Num dell			Anno della		Numer	0		ino		Nume			Anno		Numer	0	Αn	no
	obbliga		ij	estrazione		delle obbligazi	oni		lla zione		dell obbliga:			della estrazione		delle obbligazi		del estraz	lla.
dal	214341	al	214345	1000		_		-	-					-		_			
»	214346	»	214345 214350	1930 »	(181	224936 224941	al »	$224940 \\ 224945$	1930	dal »	4144 4145	al		1929	dal	11424	al		1930
»	214371	»	214375	»	»	224966	ni ni	224949 224970	» »	» »	4145	» »		n n	»	$\frac{11425}{11426}$))))
»	214376))	214380	n	»	224991	n	224995	»	»	4163	»		<i>"</i>	n	11420))))		» »
»	214381 214386))))	214385))	»	224996))	225000	»	»	4169))		2	'n	11436	»		" "
<i>"</i>	223116))))	$214390 \\ 223120$	" 1928))	227911))	227915	1928	»	4170))		»•))	11450	»		»
))	223161))	223165	1020 »))	227996 228901))))	$\frac{228000}{228905}$	»	»	4188	»		**	p	11451	n))
»	224901))	224905	1930))	230646	»	230650	$\begin{array}{c} 1924 \\ 1926 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 4604 \\ 4605 \end{array}$	» »	_))	1)	$11452 \\ 11461$	»		n
2)	224921))	224925))))	252721))	252725	1927	»	4606	»	_	, 2	מ	11461	n »))))
										»	4621	n		»	»	11484	'n		»
			Rete I	Mediterra	nea —	Serie D))	4629	1)		n	Þ	11490	»		»
							•			» »	$\begin{array}{c} 4635 \\ 4665 \end{array}$	n n		"	n	11491	>>		»
dal	274			1923	dal	68131	$\mathbf{a}\mathbf{l}$	68135	1928	»	4687))))))))	9) V	$11500 \\ 12903$	» »		» 1927
))))	$\begin{array}{c} 4269 \\ 6003 \end{array}$))		1909	>>	68181))	68185	»	»	5013))		1927	D	12904))		1021
<i>"</i>	6215))		$\frac{1914}{1928}$	»	68186))	68190	»	»	5029	P		1927	n	12930))		»
))	6220	»	***************************************))	» »	71576 71586))	$71580 \\ 71590$	1930	»	5039))		»	n	12931))		n
»	6238))		»	»	71591	"	71595	n »	» »	$\begin{array}{c} 5074 \\ 5080 \end{array}$	» »		,	u.	$\frac{12935}{12964}$	»))
))	6264))		»))	72861))	72865	1926	»	6225	» .		1926))))	12974))))		» »
» »	6268 6286))))		»))	73221	>>	73225	»	»	6229))		»	"	12976	"		<i>"</i>
<i>"</i>	6530))		» 1915))))	77556))	77560	1928	»	6230))		"	n	14304))		1929
))	7806	»		1925	"	$77581 \\ 82101$))	$\begin{array}{c} 77585 \\ 82105 \end{array}$	" 19 3 0	» »	$\begin{array}{c} 6252 \\ 6257 \end{array}$	»)) ·	»	14305))		»
»	7807))		»	»	82106))	82110) 1930	»	$\begin{array}{c} 6257 \\ 6274 \end{array}$))))		» »	»	$14308 \\ 14317$))		n
))	7872))))	»	82111))	82115	» ·	»	6283	»		<i>)</i>)	»	14317))))		» »
))))	$\begin{array}{c} 7873 \\ 7874 \end{array}$))))))))	82116	»	82120	»	»	8452	» .		1916	מ	14337))		»
»	7875	"		» »	» »	$82121 \\ 82126$	» »	$82125 \\ 82130$	n))	9602	>>		1930))	14338	»		»
>>	7876))		»	»	82131))	82135	»	» »	$\frac{9604}{9608}$	»		D	ת	14360))))
>)	7877))))	»	82136	»	82140	»	»	9614	" "		» »))))	14375 14376	»		»
))))	$\frac{7878}{7879}$))		»))	82141))	82145	»	»	9615	»		n	"	14382))))		n n
))	7880	» »))))))	82146))	82150	'n	»	9616))		n	»	14384))		»
»	7881))		<i>»</i>))))	$82151 \\ 82156$))))	$82155 \\ 82160$	»	»	$\begin{array}{c} 9622 \\ 9623 \end{array}$))		>))	14389))		»
10	7882))		n	»	82161	מ	82165)) 7)	» »	$9623 \\ 9629$))))		n n))	$14392 \\ 14394$))	_	"
»	7883))	-))	>>	82166))	82170	»	»	9631	»		» »))))	14701))))		" 19 3 0
» »	7884 7885))))))	n	82171))	82175	n	»	9633))		"	»	14711))		»
»	7886))		» »))))	$82176 \\ 82181$))	82180))	»	9638))		n	n	14723))		D
"	7887))		»	<i>"</i>	82186))	$82185 \\ 82190$))))	»	$9639 \\ 9640$))))))))	14728))	_	n
))	7888))		"	»	82191	n	82195))	" »	9641	"))))))))	$14729 \\ 14731$))))))
))	7889 7890))))))))	82196	n	82200	»	»	9642	"		»	" »	14732	»		"
"	8485))))	_	. " 1912	»	84401))	84405))	»	9643	33		»	n	14733))		7)
))	8486	»))	» »	84451 84466))))	$84455 \\ 84470$))))	» »	9644))	_))	»	14734))		
))	17091	»	17095	1925	»	84471))	84475	,,	" »	$\begin{array}{c} 9645 \\ 9646 \end{array}$))))))))	» »	$14736 \\ 14737$))))		» »
»	$19246 \\ 25896$	»	19250	1927	»	84476) >	84480	»	. »	9652))		»	<i>"</i>	14747	» ·		<i>"</i>
"	31011))))	$\frac{25900}{31015}$	1929 1909	»	84491	»	84495	»	»	9653	»		n	n	14748))))
))	34641))	34645	1927	» »	84496 85636))))	$84500 \\ 85640$	»	»	9654	n		»	»	14757))		D
))	41531	»	41535	»	»	85641	"	85645	» »))))	9657 9667)))))	»	14764))) /
))	54776))	5478 0	1930	»	85646	»	85650	»	»	9668))))))))))))	$14767 \\ 14770$))))))))
))))	$54781 \\ 62961$	» »	54785)) 1000	>>	85651))	85655))	»	9669	»		»	»	14772))		»
»	62966))	$62965 \\ 62970$	1929 »	» »	85656 89026	» »	85660	»	>>	9670))		, »	»	14773))		»
))	66831))	66835	1928	" "	89031))))	890 3 0 890 3 5	1929))))	$\begin{array}{c} 9671 \\ 9672 \end{array}$	» »		»))	$14774 \\ 14783$))	_	»
))	66861	"	66865	»	»	89036))	89040)))))))	9672	» »))))	» »	$14783 \\ 14788$))))		» »
))))	66881 68101))))	$66885 \\ 68105$	»))	89051	»	89055	1929	»	9674	»		»	»	14797	»		»
<i>"</i>	68106		68110	» »	» »	89061)	89065	>>))	9677	n		7)	»	19497	»		1924
			00110	"	,,	89070))	89070))	» 	9678))		'n	»	19594	>>		»
			D.4.	Ma324		~)))	$\begin{array}{c} 9681 \\ 9682 \end{array}$	» »))))))))	$\frac{19596}{22706}$))))	$\frac{-}{22710}$	" 1928
			nete .	Mediterra	nea	Serie E				»	9683))		"	»	22726	»	22730))
dal	1419	яl		1926	امل	1400				»	9691))		; »	»	22751	>>	22755	»
»	1420)) (1)		1820 »	dal »	$\frac{1499}{1500}$	al »	worse tree	1926	» 	9692	»		»	»	26101	"	26105	1929
»	1439))		. »	»	2168))))		» 1922))))	$9693 \\ 9694$	» »))))))))	$26186 \\ 28416$))))	$\frac{26190}{28420}$	» 1926
» 	1451))))))	3980))	 ,	1924	» »	9696))		» »	»	28421	» »	$\begin{array}{c} 28420 \\ 28425 \end{array}$	1920 »
)) D	$1452 \\ 1456$))))		»))	4102))	. —	1929.	»	9697	»		'n	'n	30966	»	30970	193 0
))	1457))))))	» »	$\frac{4123}{4128}$	»		»	n	11406))		>>	»	31416))	31420	1929
))	1469))		»	»	4128))))		»))))	$11411 \\ 11412$))))))))))	$\frac{31461}{33041}$	» »	$\frac{31465}{33045}$	» • 19 3 0
))	1479))		**))	4130))		»	» »	11412	» »		»	» »	33041))))	33043 33050	. 1890
))))	1480 1482	» »))	»	4131))		»	»	11415))		»	· "	33051))	33055	»
»	1483))		» »	» »	4138))))	· »	11421	"		n	»	33071	n	33075	»
»	1498))	_	»	<i>"</i>	$\frac{4139}{4140}$)) D		» »)) X	$11422 \\ 11423$	» »		» »	» »	33076 33 096))	33080 3 3100))
						20			,,	~	11720	"		,,	"	00000	.,	00100	,

	Numero delle obbligazio —		Anno della estrazione		Numer delle obbligazi		An del estra				mero lle gazio	ni	Anno della estrazione —		Numer della obbligazi		de.	ino lla, zione
del "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	33101 al 33106 » 33111 » 33121 » 33126 » 33131 » 33136 » 33141 » 33146 » 33151 » 52301 » 52346 »	33105 33110 33115 33125 33130 33135 33140 33145 33155 52305 52350	1929 "" "" "" 1930 ""	dal "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	67761 73786 77006 81246 81251 81256 86621 86621 86631 86651 89581	81 » » » » » » » »	67765 73790 77010 81250 81255 81260 86625 86630 86635 86635 89585	1927 1928 1926 1928 " " 1929 " " 1926 1930	dal "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	48571 48576 48591 50716 50741 50746 50756 50761 50766 52831 52841	al	48575 48580 48595 50720 50745 50760 50760 50765 50770 52835 52845	1929 » 1927 » » 1928 »	.dal """"""""""""""""""""""""""""""""""""	55436 55441 61531 61806 61811 63241 64351 64391 64396 66101 66151	al	55440 55445 61535 61810 61815 63245 64355 64395 64400 66105 66155	1924 ** 1925 1911 ** 1922 1930 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
» » »	52371 » 52376 » 52381 » 53506 »	52375 52380 52385 53510	» » 1927	» » »	122431 123111 130926 130986	» » »	122435 123115 130930 130990	1927 1925 1926				Ref	te Sicula -	— Sei	rie B.			
» » » » »	54716 » 54736 » 54741 » 54781 » 54786 » 54811 » 57596 »	54720 54740 54745 54785 54790 54815 57600	1930 " " " " 1928 1927	» » » »	162201 162206 184636 184641 184646 184651))))))))	162205 162210 184640 184645 184650 184655	1928 " 1927 " "	dal » » » »	704 706 710 716 724 743 745	al » » » » »		1928 . " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	dal " " " " " " "	4605 4606 4608 4627 4628 4632 4633	al » » »		1926 " " " " " " "
		Re	ete Sicula -	– Ser	rie A.		•		» » »	757 759 763 778))))))		» » »	» » »	4637 4651 4675 4696	» » »))))))
dal " " " " " " " " " "	803 al 805 » 827 » 829 » 834 » 844 » 845 » 845 » 857 »		1929 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	dal » » » » » » »	19006 19011 19016 19021 19026 19031 19036 19041 19046 19051	al » » » » » » »	19010 19015 19020 19025 19030 19035 19040 19045 19050	1924	» » » » » » » »	780 792 794 796 797 799 1933 1954 1974	» » » » » » »		» » » » 1927 »))))))))))	4698 9411 9446 14526 14546 16206 16211 16216 16221	» » » » » » »	9415 9450 14530 14550 16210 16215 16220 16225	1924 1930 " 1928 " "
» » » » » » »	865 » 879 » 880 » 881 » 882 » 883 » 891 » 893 »))))))))))))	» » » » » » »	19056 19061 19066 19071 19076 20801 20806 20811	» » » » » » »	19060 19065 19070 19075 19080 20805 20810 20815	" " " " " " 1930 "	» » » »	1976 1986 1987 1989 1997 2103 2109 2120))))))))))))))))))))))))))		» » » 1926	» » » » » »	16806 20286 29236 31506 36516 36521 36546 36551 36561))))))))))	16810 20290 29240 31510 36520 36525 36550 36555 36565	1926 1927 1926 1929 1928 "
» » » » »	899 » 900 » 2201 » 2208 » 2209 » 2220 » 2223 » 2228 » 2230 »		» 1927 » » » »	» » » » » » »	20816 20821 20826 20831 20836 20841 20846 20851 20856	» » » » » » »	20820 20825 20830 20835 20840 20845 20850 20855 20860	» » » » »))))))))))	2121 2123 2132 2133 2142 2154 2160 2168 2169))))))))))))))))))))))))))))))))))))	» » » » » »	36566 39296 42611 42616 42666 42671 42676 42691	» » » » » »	36570 39300 42615 42620 42670 42675 42680 42695	" 1924 1930 " " " "
» » » » » »	2232 » 2236 » 2241 » 2244 » 2259 » 2260 » 2261 » 2262 »))))))))))))))))))))))))))),))))))))	20861 20866 20871 20876 20881 20886 20891 20896))))))))))	20865 20870 20875 20880 20885 20890 20895 20900	» » » » » » »	» » » » » »	2170 2186 2197 2198 2502 2504 2506 2507))))))))))))))))		" " " " " 1929 " "	» » » » » » »	42696 45946 45966 45971 45976 45996 50136 50196 54716	» » » » » » » »	42700 45950 45970 45975 45980 46000 50140 50200 54720	1929 » » » 1930 »
» » » » » » »	2265 » 2266 » 2267 » 2268 » 2284 » 2285 » 2288 » 2289 » 2290 »		D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	» » » » »	21291 24521 31471 31476 35371 38331 38351 38356 38361	» » » » »	21295 24525 31475 31480 35375 38335 38355 38360	1919 1930 1926 " 1929 1927 "))))))))))	2514 2515 2524 2525 2534 2535 2543 2546))))))))))))))))	» » » » » »	54736 54796 57526 59951 59966 64211 64256 64266))))))))))	54740 54800 57530 59955 59970 64215 64260 64270	» 1923 1925 » 1928 »
))))))))))	8121 » 8151 » 10631 » 10641 » 17911 » 17916 » 19001 »	8125 8155 10635 10645 17915 17920 19005	1925 1928 1924))))))))	45961 45966 45996 48511 48516 48521 48566	» » » » »	38365 45965 45970 46000 48515 48520 48525 48570	1930 » 1929 » »	» » » » » »	2555 2565 2568 2569 2574 2589 3288 4604))))))))))		» » » » 1906	» » » » » »	64271 65601 65606 65621 65626 65631 65636 65641))))))))))))	64275 65605 65610 65625 65630 65635 65640 65645) 1930)))))

		mero elle gazio		Anno della estrazione		Numer delle obbligaz		de	nno lla zione		_	Jumer delle ligazio	· -	Anno della strazione			meri elle gazio	-	Anno della razione
»	65651	»	65655	19 3 0,	»	68216	n	68220	1929										
n	65656	»	65660	»	»	68236))	68240	»				Re	te Sicula	- Ser	ie D.			
n	65666))	65670	»))	69796	>>	69800	1918										
»	66771))	66775	1927))	79476))	7948 0	1924		1071	-1		1015	.1 . 1	. 0000	-1	0050	1000
»	67116))	67120	1925						dal	$1371 \\ 2035$	al		1915 1916	dal	8866 8871	al	8870 8875	1929
			ъ.	4 - 611-	α)))	2036))))		» 1910	» "	8876))))	8880	» »
			ĸe	te Sicula	— Ser	ie C.				" 	2037	» »		» »))))	10426	» »	10430	1911
dal	4804	al		1928	dal	41681	al	41685	1930	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	6201	<i>"</i>	6205	1927	" 》	10420	"	10435)))
))	4808	»		»))	42511	»	42515	1928	" »	6206	"	6210)	"	15901	"	15905	1928
))	4832))))))	42531	>>	42535	») "	6211	»	6215	»	»	15956	»	15960))
))	4838))		n	»	44646	»	44650	1926	»	6216))	6220	" "))	15971))	15975	»
»	4841	n		»))	44651))	44655	1926	»	6221	»	6225	»))	15991))	15995	n
))	4846	»		»	»	44656	»	44660	»	»	6256))	6260))	1)	15996))	16000	»
))	4849))))))	44671	»	44675))	»	6261))	6265	»))	16536))	16540	1930
"	4868))		»))	46486	>>	46490	1927	»	6266))	6270	»))	16541))	16545	n
))	4893))		»	»	46491	>>	46495	»	»	6271	»	6275	»	»	16546	»	16550	»
))	4894))		»))	48556))	48560	1929	»	6276	»	6280	»	»	16551))	16555	»
))	4895))))))	48571))	48575	x	»	6281))	$\boldsymbol{6285}$))	1)	16556))	16560	»
»	4896))		»))	49021))	49025	1930	»	6286))	6290	»	» .	16566	n	16570	»
))	5952))		1929))	49026))	4903 0))	»	6291))	6295	»))	16581	n	16585	»
))	5982))))))	49031))	49035))	»	6296	W	63 00	n))	16586	n	16590	α
»	5984))	_	»	»)	49046))	49050))	»	8806))	8810	1929	» .	17441	n	17445	1926
))	5985))		»	»	49056))	49060	»	»	8811	»	8815	»	υ	17456	n	17460	»
n	17656))	17660	1929))	49061))	49065	»	»	8841))	8845))))	17461))	17465	»
»	17681))	17685	»	»	49066))	49070 49075))	»	8851	»	8855	»))	17466))	17470	»
))	19311))	$19315 \\ 27885$	1926	»	49071 49076))	49075	» "	»	8861))	8865	»					
))	27881))))	»	50526))))	50530	1925										
>>	27886 36246))))	27890 36250	» 1930))))	63526))	63530	1930	ļ									
» 	36286		36290))	»	63531))))	63535))				Re	te Sicula	_ Ser	ie F			
»	36296	»	36300	<i>"</i>	<i>"</i>	63536))	63540	»				100	o Sicula	SCI				
» »	38086))))	38090	1926	<i>"</i>	63541	"	63545	»										
"	41616	»	41620	1930	"	63546	<i>"</i>	63550	<i>"</i>	dal	2006	al	2010	1930	dal	5076	al	5080	1929
"	41671))	41675	**************************************	"	63561	»	63565	»	»	5001	»	5005	1929	»	8336	»	8340	1922
»	41676	»	41680))						»	5051	»	5055	»					_

Distinta delle cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle obbligazioni di estrazioni anteriori alla 36ª (maggio 1931).

ESTRA	ZIONI			RE	TE ADR	IATICA -	MEDITER	RANEA -	- SICULA			
		SER	ie A	SER	те В	Serie	C e D	SER	E E			
Numero	Anno	Ceo	lole	Сес	lole	Сес	iole	Сес	lole		emest	
ordinale		dal numero	al numero	dal numero	al numero	dal numero	al numero	dal numero	al numero	della	la co	edola
2*	1897	21	40	20	40	18	40	17	40	<u>ا</u> 0	gennai	o 1898
4.	1899	25	40	24	40	22	40	21	40	10	id.	1900
8a	1903	33	40	32	40	30	40	29	40	lo	id.	1904
11*	1906	39	40	38.	40	36	40	35	40	10	id.	1907
12a	1907	_		40	_	38	40	37	40	10	id.	1908
13a	1908	43	72	42	72	40	_	39	40	10	id.	1909
148	1909	45	72	44	72	42	72	_	_	10	id.	1910
15ª	1910	47	72	46	72	44	72	43	72	10	id.	191
16*	1911	49	72	48	72	4 6	72	45	72	10	id.	1912
17*	1912	51	72	50	72	48	72	47	72	Io	id.	1913
184	1913	53	72	52	72	50	72	49	72	10	id.	1914
19•	1914	55	72	54	72	52	72	51	72	10	id.	1915
204	1915	57	72	56	72	54	72	53	72	10	id.	1916
21*	1916	59	72	58	72	56	72	55	72	lo	id	1917
224	1917	61	72	60	72	58	72	57	72	10	id.	1918
23•	1918	63	72	62	72	60	72	59	72	10	id.	1919
248	1919	65	72	64	72	62	72	61	72	10	id.	1920
25ª	1920	67	72	66	. 72	64	72	63	72	10	id.	1921
26	1921	69	72	68	72	66	72	65	72	10	id.	1922
27*	1922	71	72	70	72	68	72	67	72	10	id.	1923
28ª	1923	_	_	72	_	70	72	69	72	Jo	id.	1924
29a	1924	75	104	74	104	72	_	71	72	Io	id.	192
30ª	1925	77	104	76	104	74	104		-	10	id.	192
31*	1926	79	104	78	104	76	104	75	104	10	id.	192′
32•	1927	81	104	80	104	78	104	77	104	10	id.	192
33•	1928	83	104	82	104	80	104	79	104	10	id.	192
34*	1929	85	104	84	104	82	104	81	104	10	id.	193
35ª	1930	87	104	86	104	84	104	83	104	10	id.	1931

NB. — Le obbligazioni estratte negli anni 1921 e precedenti sono prescritte.

Prezzo L. 0.45